

Превод от английски език

Доклад от изпитване №:
87.400.23.277.02-00.01 Rev.: 00
Дата: 27.9.2023 г.



Заявител: Mill International AS
Адрес: Grini Naeringspark 10 1361 Йостерас НОВРЕГИЯ
На вниманието на: Джон
Описание на образца: 30-Отоплителен уред
Номер на модела: OIL1500WIFI3/SG2000LED/PA1200WIFI3

Дата на получаване на образца: 2023-07-07, 2023-07-19, 2023-07-31, 2023-08-08, 2023-08-21, 2023-08-24,
28.08.2023 г., 30.08.2023 г, Нинбо, Шанхай

Период на изпитване: От 2023-07-07 до 2023-09-11, Нинбо, Шанхай

Цел на проверката: Проверка за съответствие с Директива 2011/65/ЕС за ограничаване на опасните вещества (RoHS) и нейното изменение (ЕС) 2015/863 на представените образци

Резултати от изпитването: Вижте следващата(ите) страница(и)

Забележка:
- Резултатът се отнася само за изпитваните изделия.
- Референтният(те) модел(и) е(са) деклариран(и) от клиента.
- Изпитваният(ите) образец(и) и изделие(я) е(са) посочен(и) от клиента.

TüV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Shanghai Branch
TüV SÜD Group

Изготвено от:



Прегледано от:

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

№ 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 1 от 85



Чуи, Лу
Инженер на проекта

Бу, Манди
Ръководител на проекта

Отказ от отговорност Неопределеност на измерването: Освен ако не е договорено друго, присъдите „Издържал“ или „Неиздържал“ се дават въз основа на измерените стойности, без да се вземат предвид неопределеностите на измерването. моля, обърнете внимание, че всеки метод за изпитване има неопределеност на измерването, която е оценена от лабораторията в съответствие с изискванията на ISO/IEC 17025. При отчитане на неопределеността на измерването може да се случи така, че измерените стойности да не могат да бъдат оценени нито като положителни, нито като отрицателни. Всяко използване за рекламни цели трябва да бъде разрешено писмено. Този протокол от изпитване може да бъде цитиран само изцяло. Този доклад е резултат от единично изследване на въпросния обект и не е общоприложима оценка на качеството на други продукти в редовно производство. За повече подробности, моля, вижте Регламента за изпитване и сертифициране, глава А- 3.4.

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република
Тел. +86-21-6037-6501

Страница 2 от 85



ОБОБЩЕНИЕ НА РЕЗУЛТАТИТЕ ОТ ИЗПИТВАНЕТО

№	Искано изпитване	Заклучени е	Забележки
1.	Тежки метали (Pb, Cd, Hg и Cr VI) Съдържание	МИНАВА	
2.	Полибромирани бифенили (PBВ) и полибромирани дифенилови етери (PBDE) Съдържание	МИНАВА	
3.	Фталати (DEHP, BBP, DBP и DIBP) Съдържание	МИНАВА	



TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

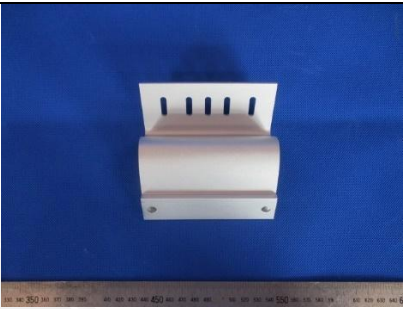


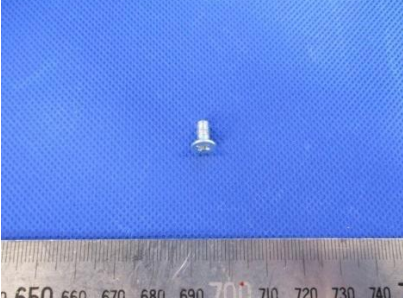
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 3 от 85



1. ОПИСАНИЕ НА ИЗПИТВАНИЯ ОБЕКТ

Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T1	001	Сребриста метална черупка	
T2	002	Сребриста метална черупка	
T3	003	Черна пяна с лепило	
T4	004	Сребрист метален винт	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600


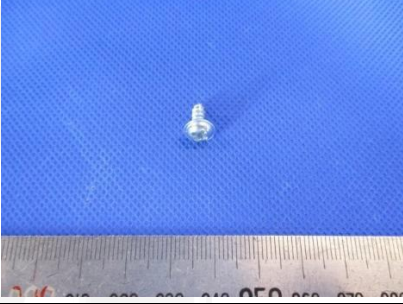
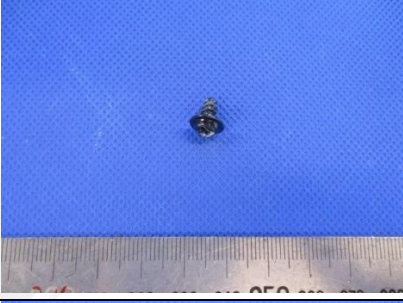
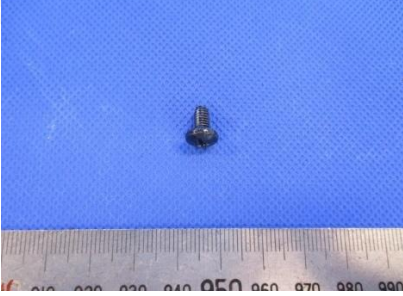
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 4 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T5	005	Пластмасов етикет сребрист с печат и лепило	
T6	006	Сребрист метален винт	
T7	007	Черен метален винт	
T8	008	Черен метален винт	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 5 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
Т9	009	Пластмасова черупка в черно с печатен текст	
Т10	010	Покритие бяло	
Т11	011	Сребриста метална матрица	
Т12	012	Покритие черно	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600



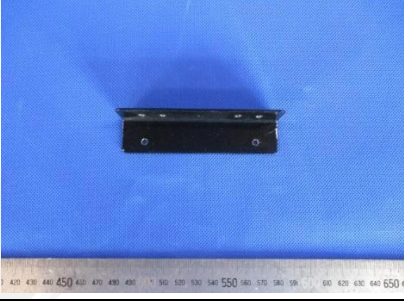

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 6 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T13	013	Сребриста метална матрица	
T14	014	Сребриста метална матрица	
T15	015	Сребриста метална матрица	
T16	016	Калъф от мека пластмаса, черен	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

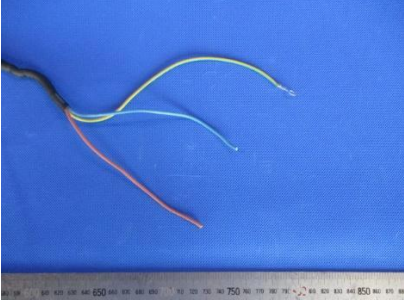
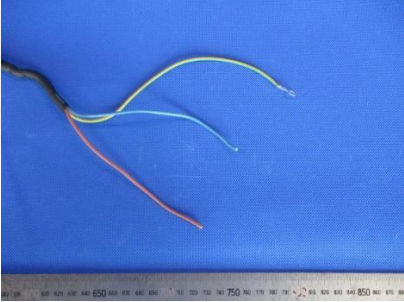
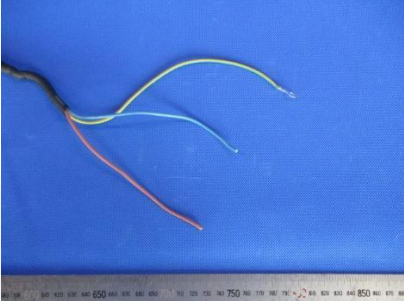
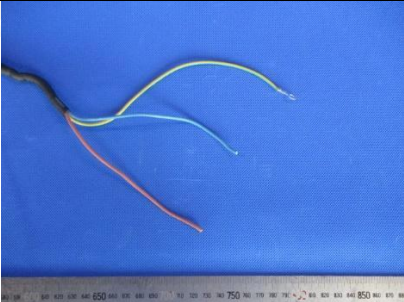
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 7 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T17	017	Калъф от мека пластмаса, жълт/зелен	
T18	018	Калъф от мека пластмаса, син	
T19	019	Калъф от мека пластмаса, кафяв	
T20	020	Метална сърцевина от мед	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

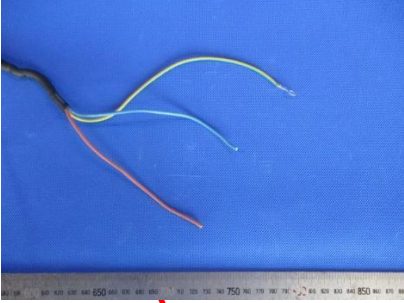



Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 8 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T21	021	Сребриста метална връзка	
T22	022	Куплунг от мека пластмаса, черен	
T23	023	Сребрист метален щифт	
T24	024	Сребрист метален лист	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център





No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 9 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T25	025	Пластмаса за вмъкване черна	
T26	026	Пластмасов блок, черен	
T27	027	Пластмасов блок, черен	
T28	028	Пластмасов блок, бял	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

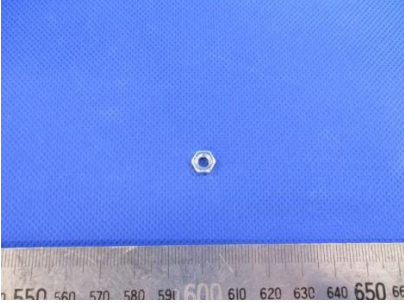
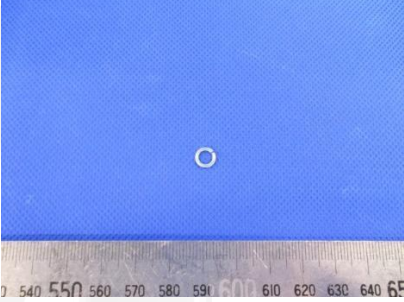
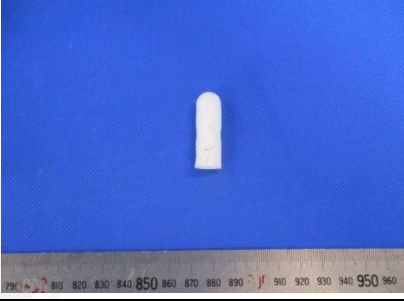
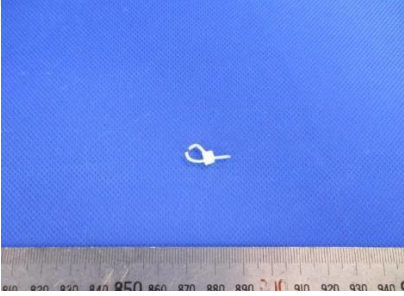
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 10 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T29	029	Гайка метална сребриста	
T30	030	Сребрист метален пръстен	
T31	031	Обвивка от мека пластмаса, бяла	
T32	032	Вратовръзка пластмаса бяла	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

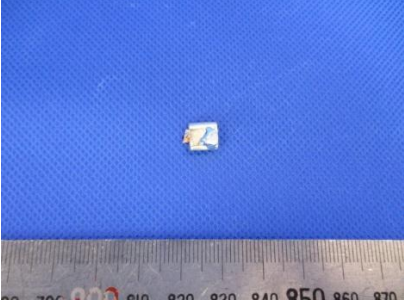


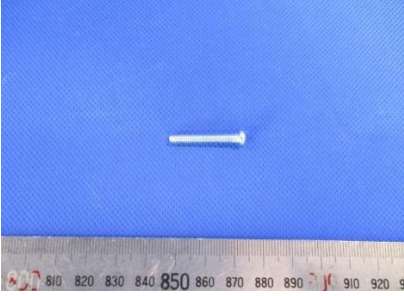
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 11 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T33	033	Метална обвивка сребриста	
T34	034	Сребрист метал за запояване	
T35	035	Сребриста метална черупка	
T36	036	Сребрист метален винт	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600





Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 12 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T37	037	Обвивка от мека пластмаса, черна	
T38	038	Сребриста метална връзка	
T39	039	Пластмасова черупка, черна	
T40	040	Сребрист метален винт	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600


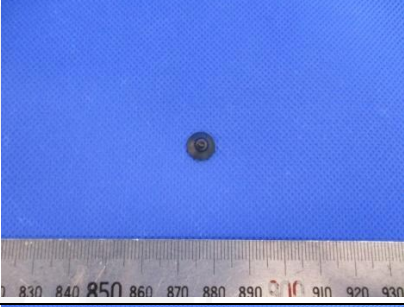
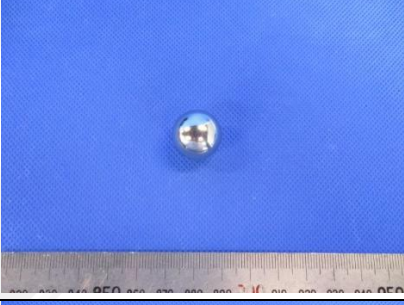
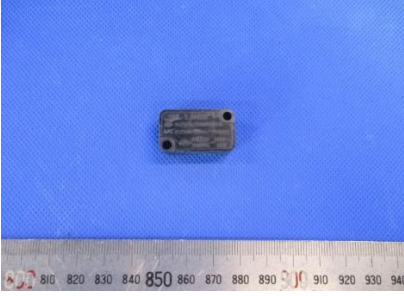
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 13 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T41	041	Сребрист метален лист	
T42	042	Пластмасов блок, черен	
T43	043	Сребриста метална топка	
T44	044	Пластмасова черупка, черна	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600



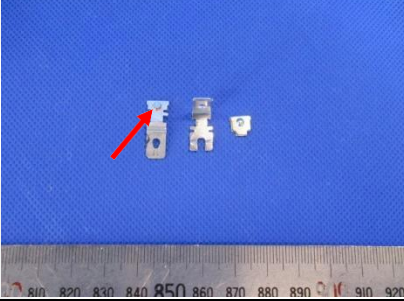

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 14 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T45	045	Пластмаса за приплъзване черна	
T46	046	Сребрист метален лист	
T47	047	Контакт метал сребрист	
T48	048	Метален лист от мед	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

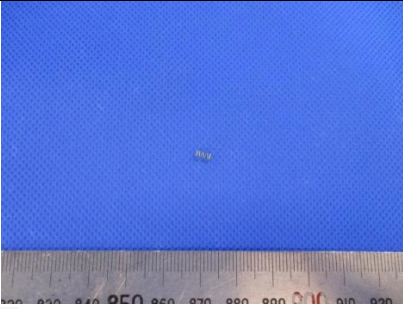
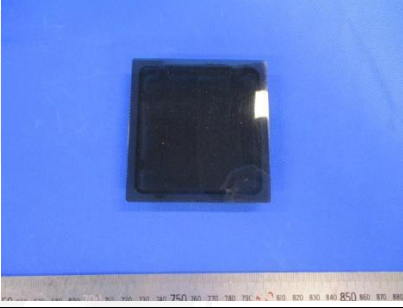

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 15 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T49	049	Сребриста метална пружина	
T50	050	Черупка пластмаса полупрозрачна	
T51	051	Пластмасова черупка, черна	
T52	052	Пластмасова черупка в черно с печатен текст	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

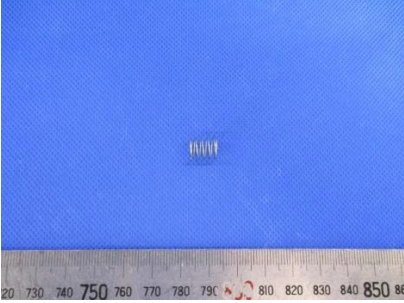


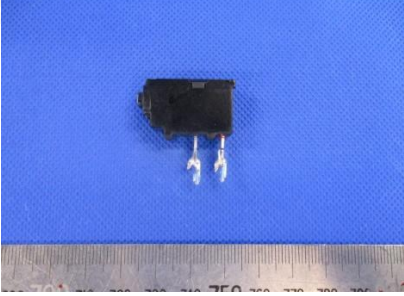
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 16 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T53	053	Сребриста метална пружина	
T54	054	Пластмасов блок, черен	
T55	055	Пластмасова черупка, черна	
T56	056	Пластмасова черупка, черна	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

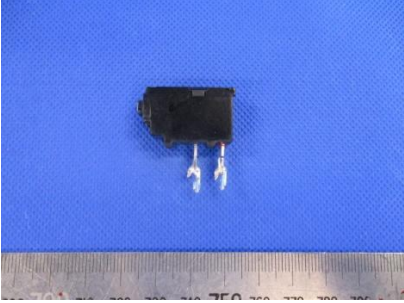
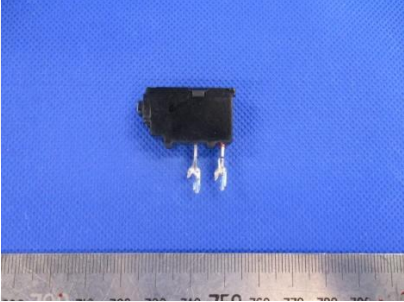
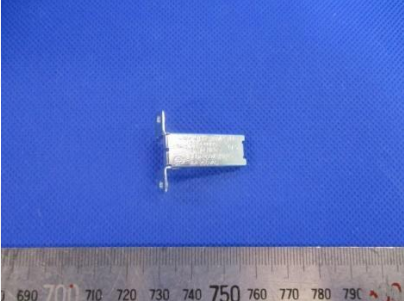

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 17 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T57	057	Сребрист метал за запояване	
T58	058	Сребрист метален щифт	
T59	059	Сребриста метална черупка	
T60	060	Блок пластмаса оранжев	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

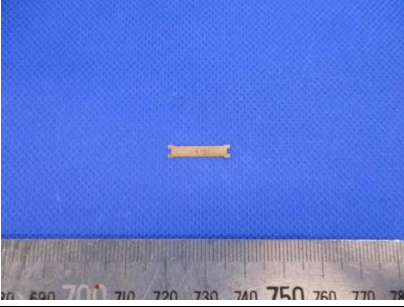
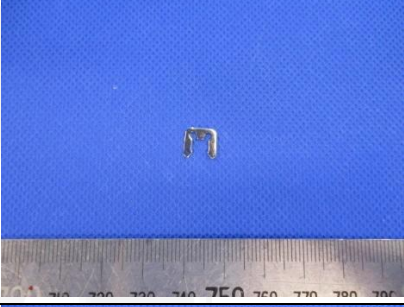
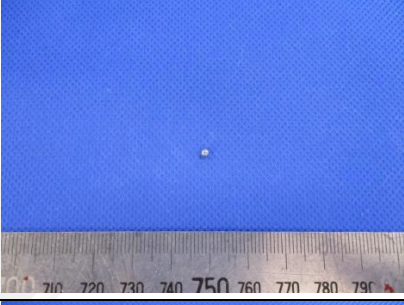
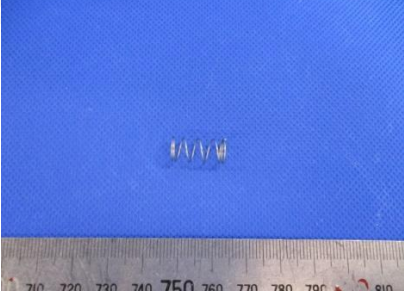
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 18 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T61	061	Метален лист от мед	
T62	062	Сребрист метален лист	
T63	063	Сребриста метална топка	
T64	064	Сребриста метална пружина	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център





No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 19 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T65	065	Фолио от пластмаса сребристо с лепило	
T66	066	Пластмасова черупка, черна	
T67	067	Пластмасова черупка, черна	
T68	068	Пластмасов блок, черен	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център




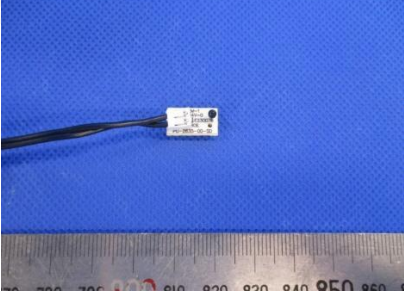
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 20 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T69	069	Калъф от мека пластмаса, черен	
T70	070	Пластмасов блок, бял	
T71	071	Вмъкване на метал сребрист	
T72	072	Черен компонент	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

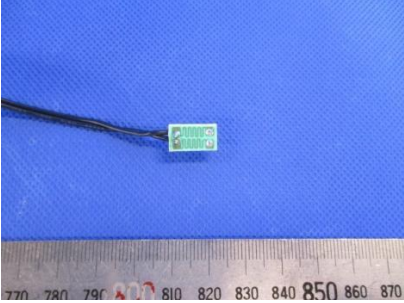
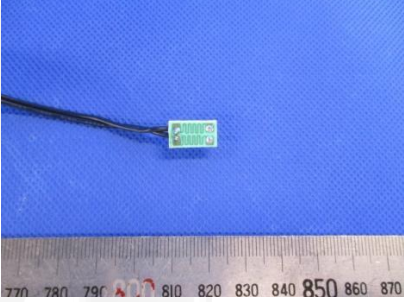


Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 21 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T73	073	PCB зелен	
T74	074	Сребрист метал за запояване	
T75	075	Блокирана пластмаса бяла със сребристо покритие	
T76	076	Копче пластмаса черно с печат	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

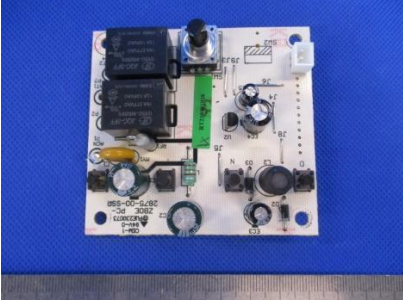
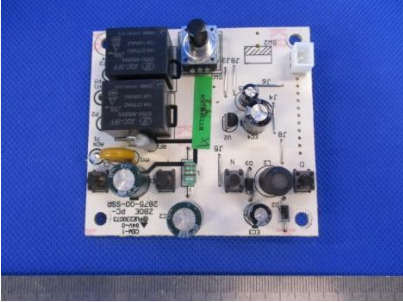
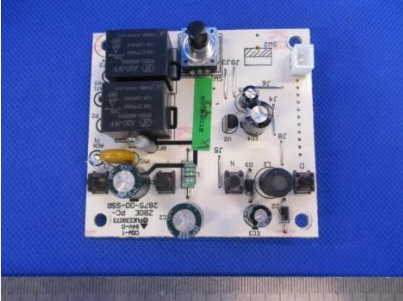
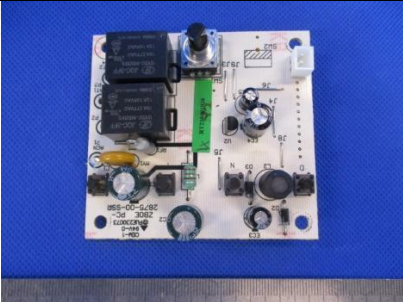
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 22 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T77	077	Жълт компонент	
T78	078	Компонент сив	
T79	079	Компонент зелен	
T80	080	Черен компонент	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

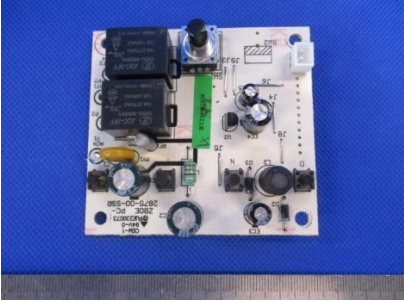
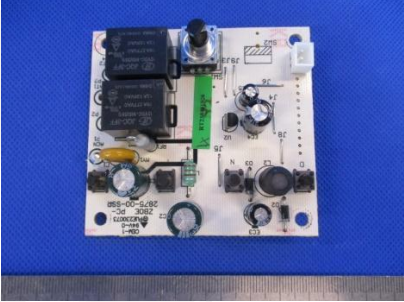
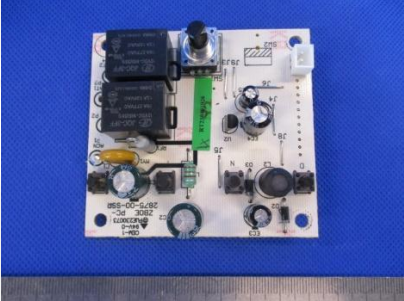
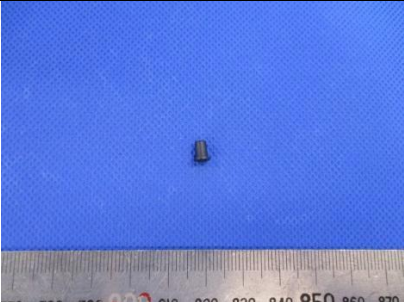
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

№ 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 23 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
Т81	081	Пластмасова обвивка черна	
Т82	082	Черен компонент	
Т83	083	Етикет пластмаса зелен с печат	
Т84	084	Бутон пластмаса черен	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

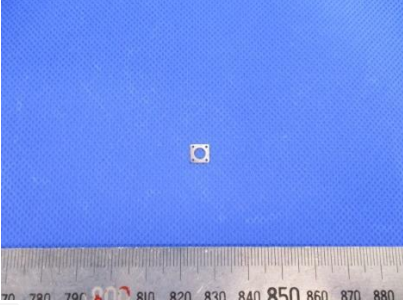
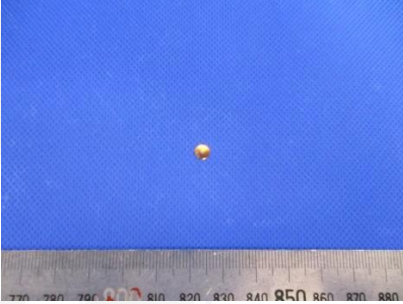
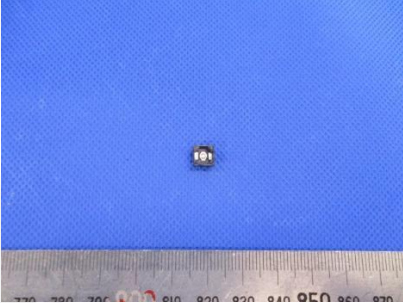
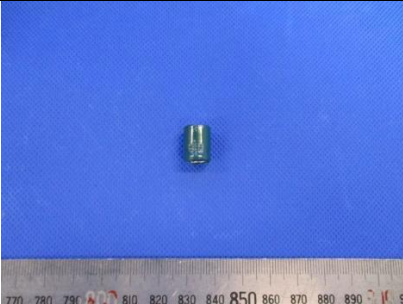
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

№ 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 24 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T85	085	Сребрист метален лист	
T86	086	Метален пръстен от мед	
T87	087	Основа пластмаса черно	
T88	088	Пластмасова обвивка зелена	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

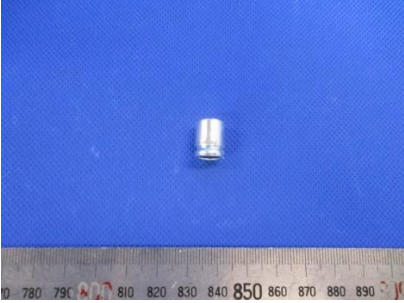


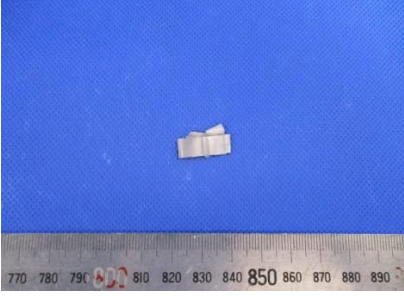
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 25 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T89	089	Сребриста метална черупка	
T90	090	Уплътнение от мека пластмаса черно	
T91	091	Жълта хартия	
T92	092	Метално фолио сребристо	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

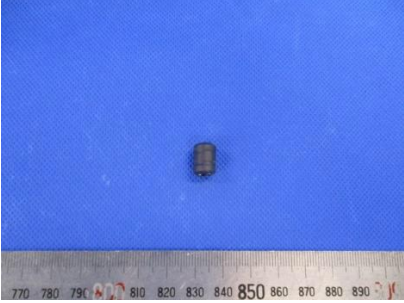
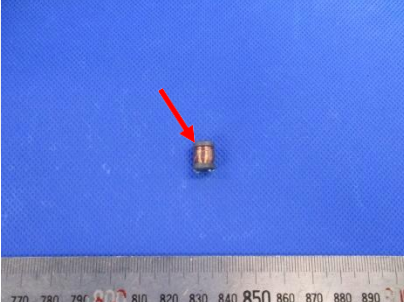
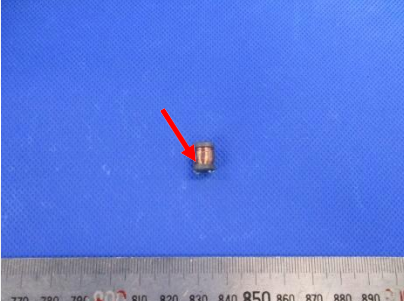
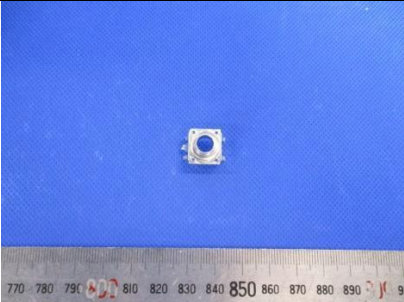
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 26 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T93	093	Обвивка от мека пластмаса, черна	
T94	094	Метална обвивка черна	
T95	095	Метална сърцевина от мед	
T96	096	Сребрист метален блок	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

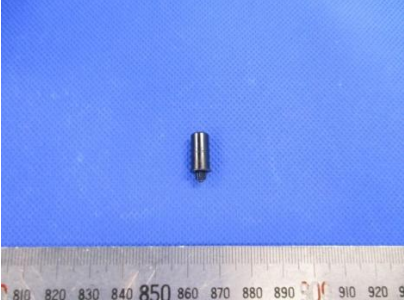
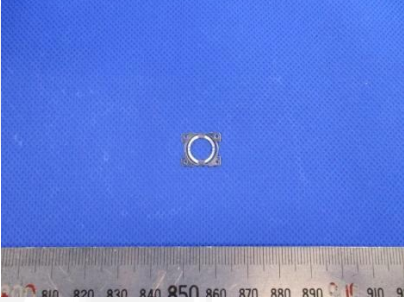

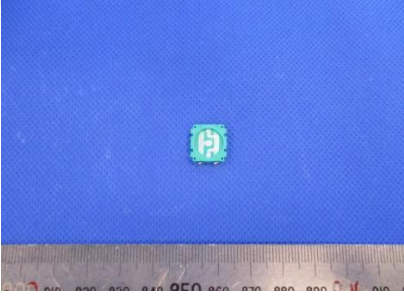
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 27 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T97	097	Пластмасов блок, черен	
T98	098	Сребрист метален блок	
T99	099	Сребрист метален пръстен	
T100	100	Блок пластмаса зелен	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600


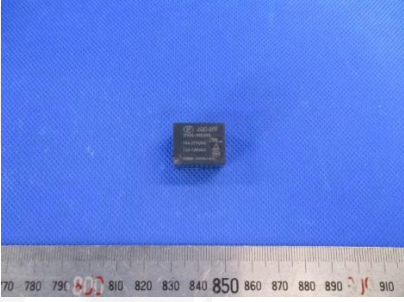

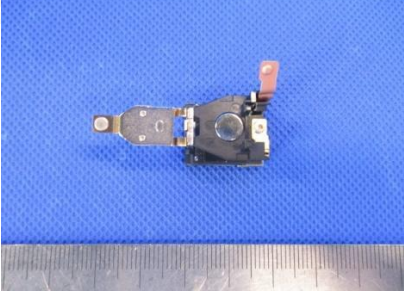
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 28 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T101	101	Пластмасов блок, черен	
T102	102	Пластмасова черупка, черна	
T103	103	Пластмасов блок, черен	
T104	104	Сребрист метален прът	

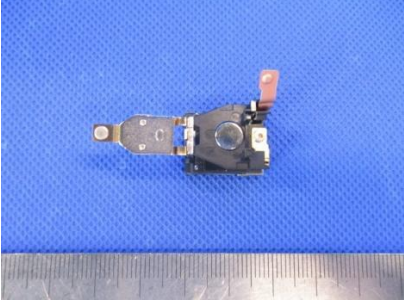
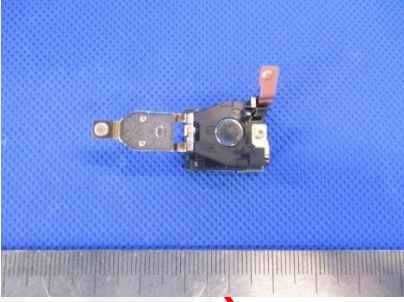

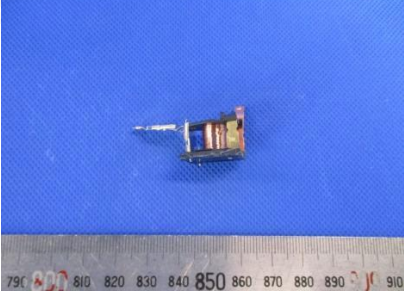
TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република
Тел. +86-21-6037-6501
Страница 29 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T105	105	Сребрист метален лист	
T106	106	Метален лист от мед	
T107	107	Метален лист от мед	
T108	108	Златист метален лист	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

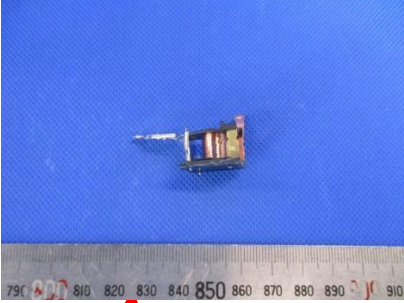
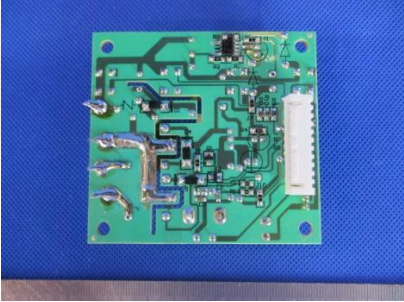
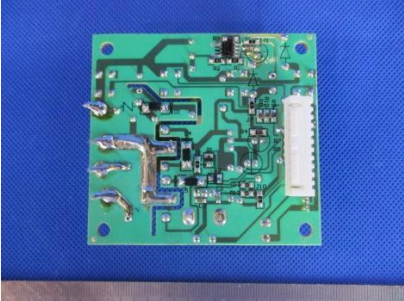
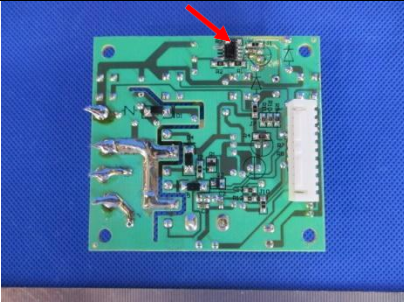
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 30 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T109	109	Метална сърцевина от мед	
T110	110	PCB зелен	
T111	111	Сребрист метал за запояване	
T112	112	Черен компонент	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

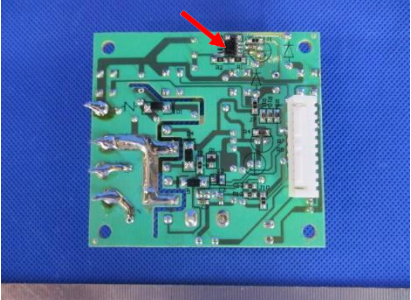
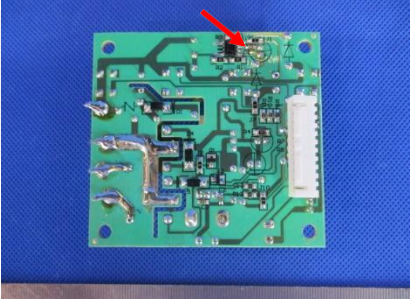
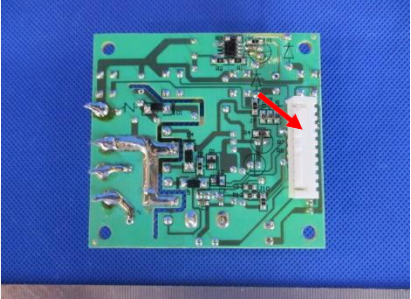
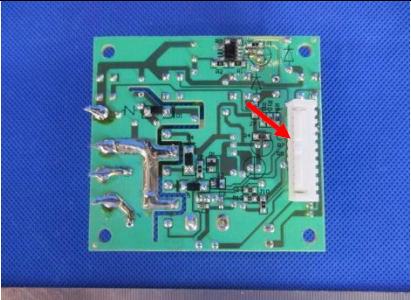
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 31 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T113	113	Черен компонент	
T114	114	Компонент кафяв	
T115	115	Пластмасова черупка, бяла	
T116	116	Сребрист метален щифт	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

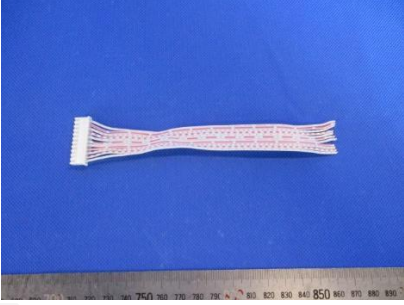



No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 32 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T117	117	Яке от мека пластмаса бяло с печат	
T118	118	Панелна пластмаса черна с печат и лепило	
T119	119	Пластмасова черупка, черна	
T120	120	PCB зелен	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

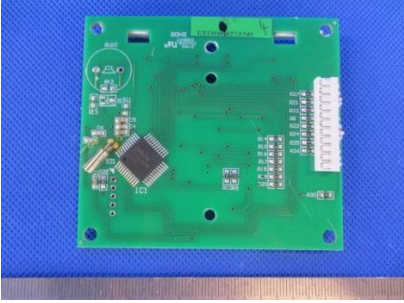

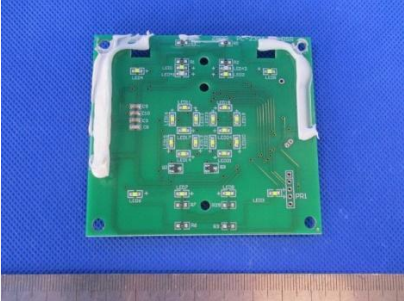
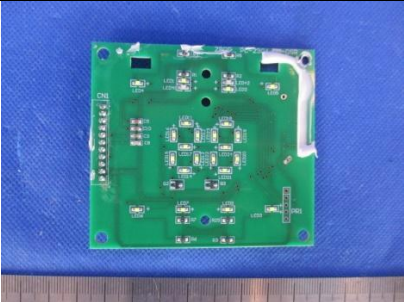
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 33 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T121	121	Черен компонент	
T122	122	Сребриста метална черупка	
T123	123	Лепило бяло	
T124	124	Сребрист метал за запояване	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600


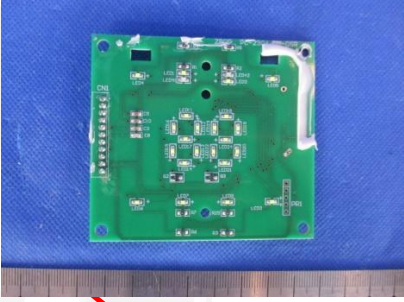


Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 34 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T125	125	Компонент прозрачен	
T126	126	Жълт компонент	
T127	127	Обвивка от мека пластмаса, черна	
T128	128	Метална сърцевина сребриста	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

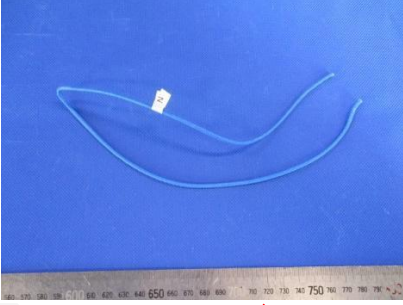
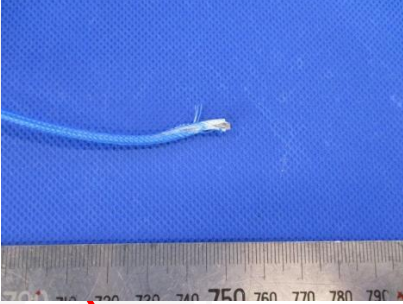

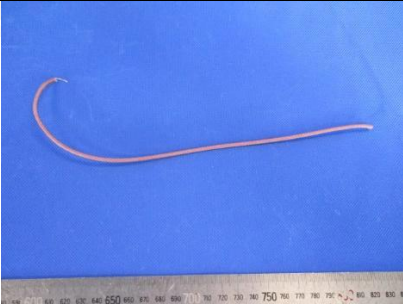
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 35 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T129	129	Влакно, синьо	
T130	130	Обвивка от мека пластмаса, бяла	
T131	131	Влакно черно	
T132	132	Влакно розово	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600



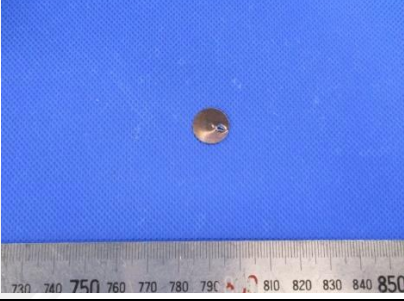

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 36 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T133	133	Сребриста метална черупка	
T134	134	Сребрист метал за запояване	
T135	135	Метален пръстен от мед	
T136	136	Керамика, бяла	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

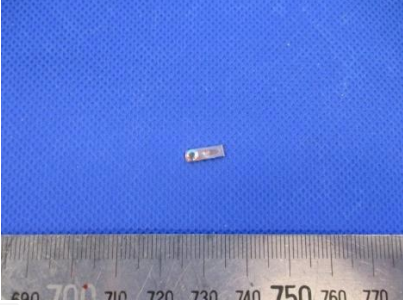
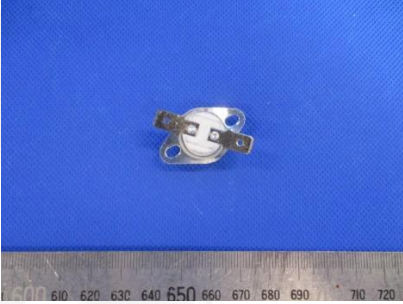
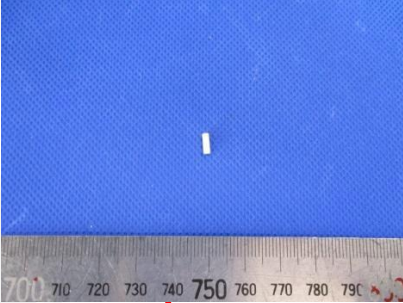

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 37 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T137	137	Метален лист от мед	
T138	138	Сребрист метален щифт	
T139	139	Керамика, бяла	
T140	140	Златист метален лист	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600



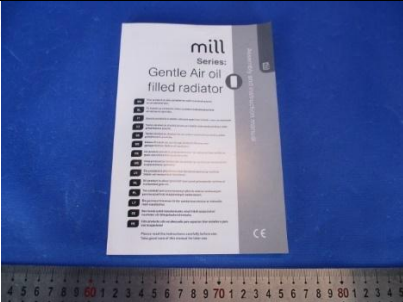
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 38 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T141	141	Сребриста метална матрица	
T142	142	Сребрист метален щифт	
T143	143	Пластмаса бяла	
T144	144	Хартия бяла/сива с печат	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център


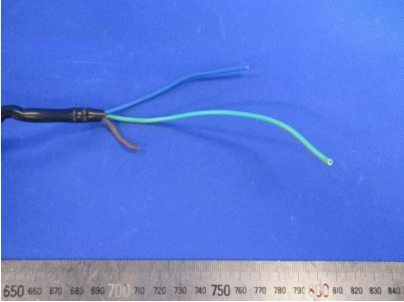
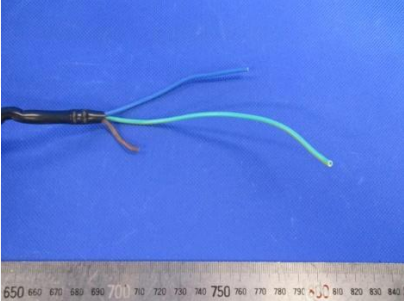
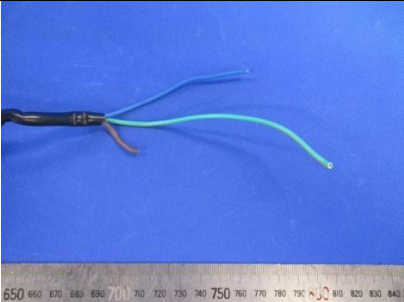
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 39 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T145	145	Калъф от мека пластмаса, черен	
T146	146	Калъф от мека пластмаса, син	
T147	147	Калъф от мека пластмаса, жълт/зелен	
T148	148	Калъф от мека пластмаса, кафяв	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600




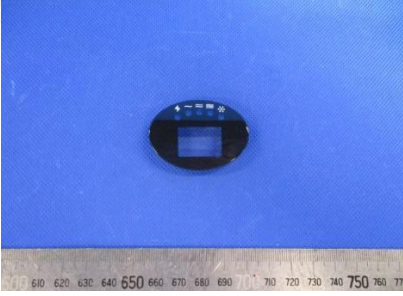
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

№ 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 40 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T149	149	Куплунг от мека пластмаса, черен	
T150	150	Сребрист метален щифт	
T151	151	Пластмасова вложка, бяла	
T152	152	Пластмасова обвивка прозрачна/черна	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600


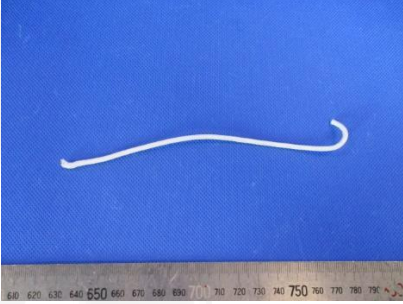
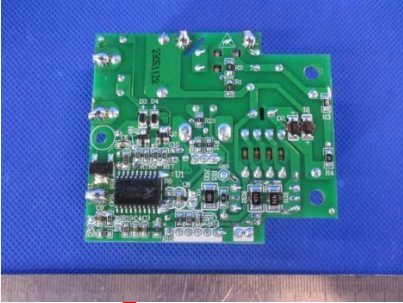
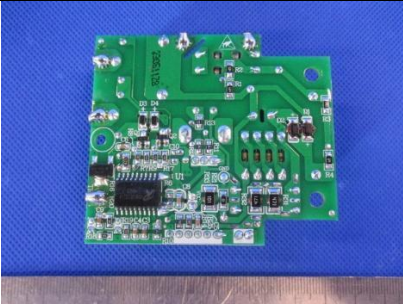
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 41 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T153	153	Пластмасова черупка, черна	
T154	154	Влакно бяло	
T155	155	Черен компонент	
T156	156	PCB зелен	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

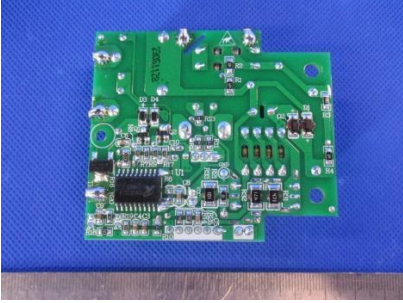
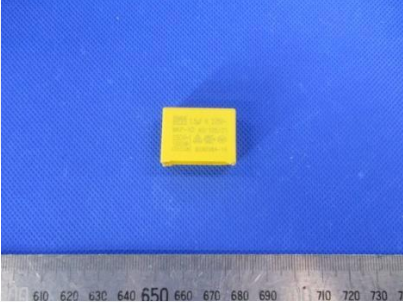
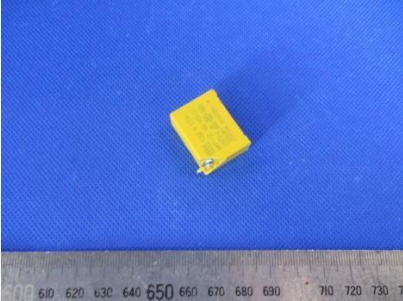
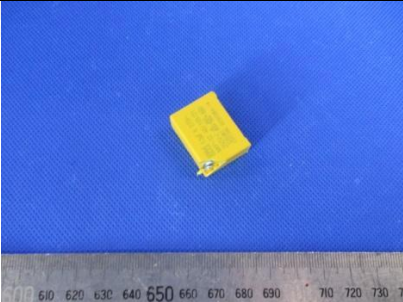
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 42 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T157	157	Сребрист метал за запояване	
T158	158	Черупкова пластмаса жълта	
T159	159	Пластмаса за поставяне сребриста	
T160	160	Жълта смола	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

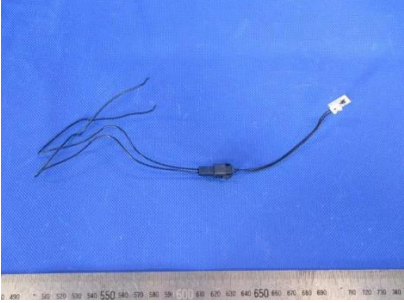

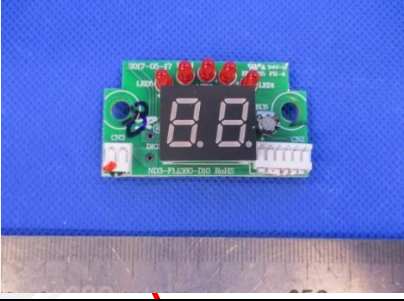
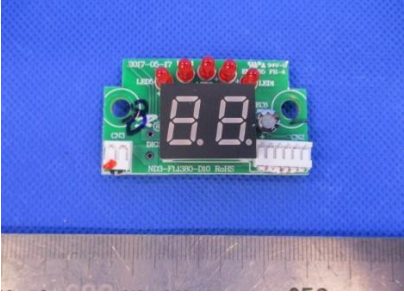
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 43 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T161	161	Калъф от мека пластмаса, черен	
T162	162	Пластмасов блок, черен	
T163	163	Пластмаса на лампата червена	
T164	164	Пластмаса на корпуса бяла с черен печат	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 44 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T165	165	PCB зелен	
T166	166	Сребрист метал за запояване	
T167	167	Пластмасова черупка, черна	
T168	168	Метална силиконова стомана сребриста	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

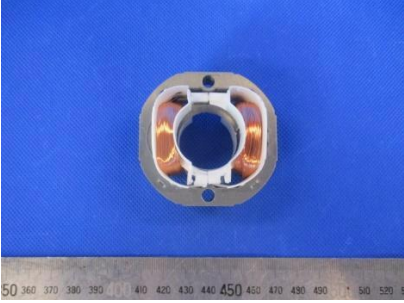
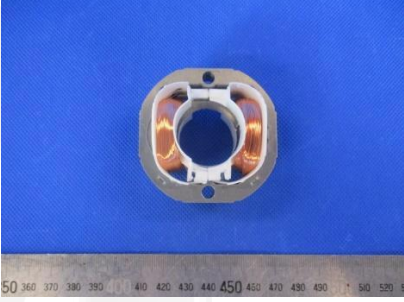

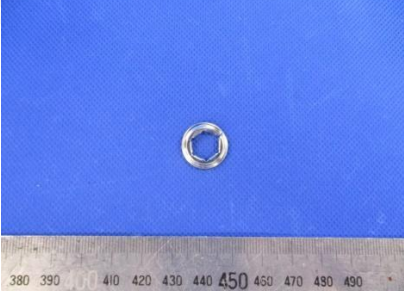
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 45 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T169	169	Пластмасова черупка, бяла	
T170	170	Метална сърцевина от мед	
T171	171	Сребриста метална черупка	
T172	172	Сребрист метален пръстен	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600


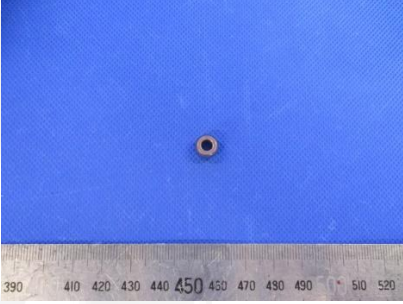
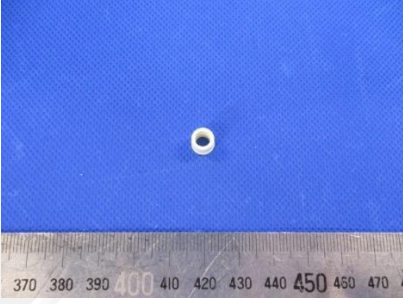

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 46 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T173	173	Пяна бяла	
T174	174	Метален пръстен от мед	
T175	175	Пластмасов блок, бял	
T176	176	Метално съединение за щракване черно	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

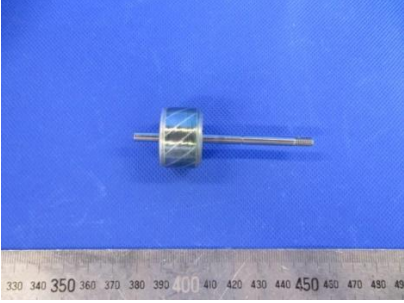
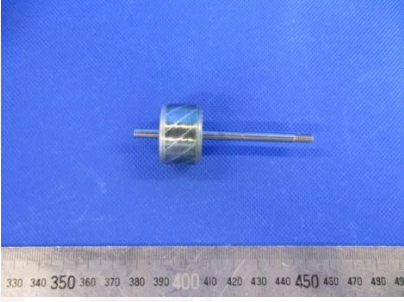

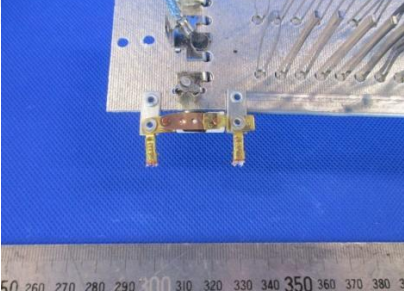
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 47 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T177	177	Сребриста метална черупка	
T178	178	Сребрист метален прът	
T179	179	Влакно, синьо	
T180	180	Слюда сребриста	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

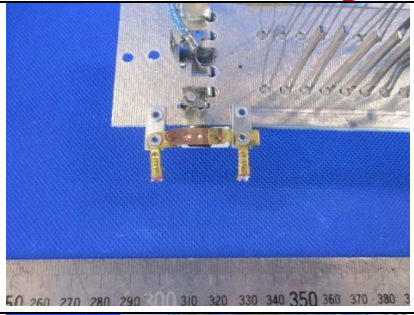
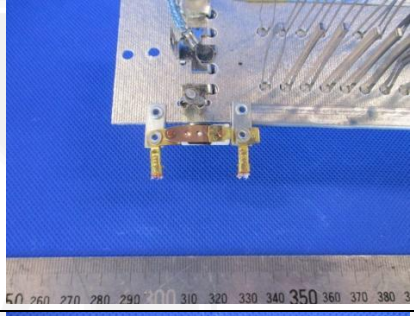
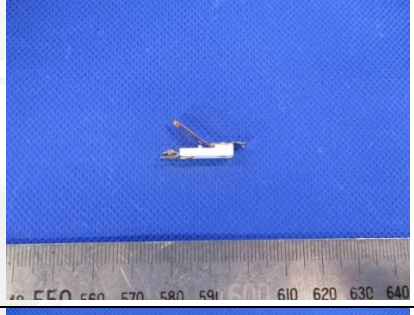
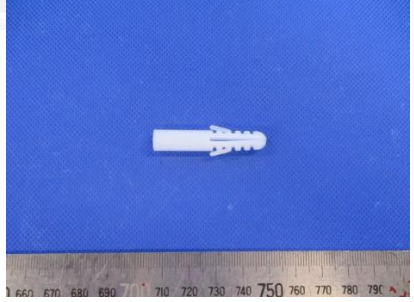
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 48 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T181	181	Сребрист метален щифт	
T182	182	Сребриста метална част	
T183	183	Керамика, бяла	
T184	184	Пластмасова черупка, бяла	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център



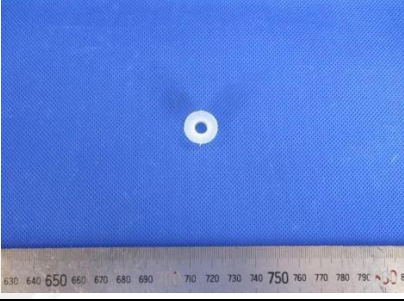

№ 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 49 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T185	185	Лента сребриста	
T186	186	Панел от прозрачно стъкло	
T187	187	Пръстен от мека пластмаса бял	
T188	188	Пластмасова черупка, бяла	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600


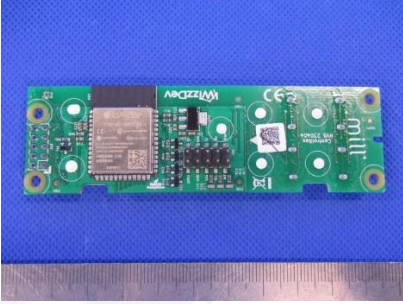
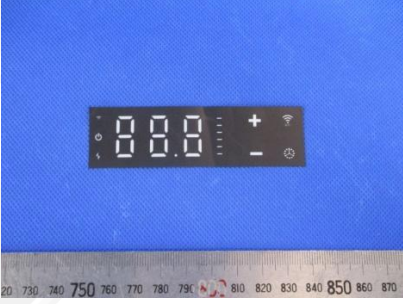
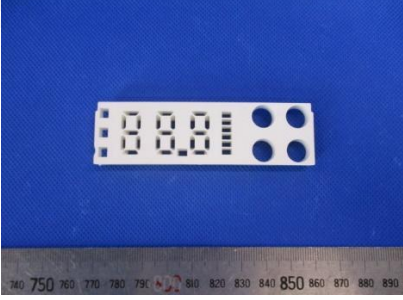
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 50 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T189	189	Пластмасова черупка в черно с печатен текст	
T190	190	ПХБ черен	
T191	191	Пластмасово фолио черно с печат и лепило	
T192	192	Пластмасова черупка, бяла	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център


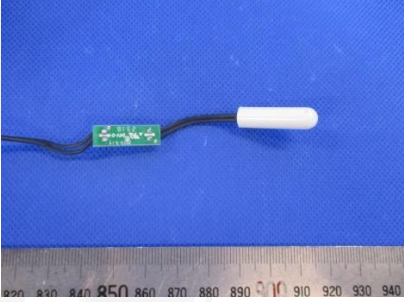


No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 51 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T193	193	Пластмасов блок, бял	
T194	194	Пластмасова черупка, бяла	
T195	195	Пластмасова черупка, бяла	
T196	196	Обвивка от мека пластмаса, прозрачна	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

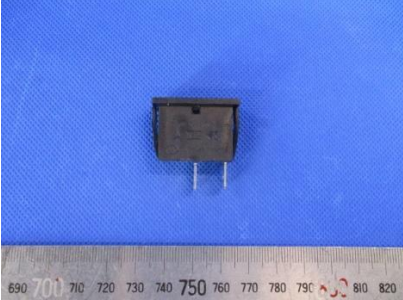
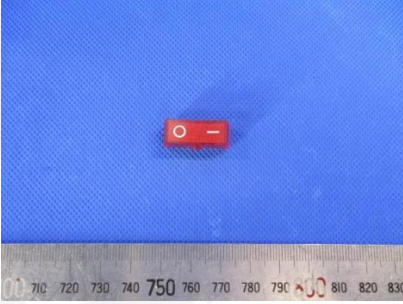
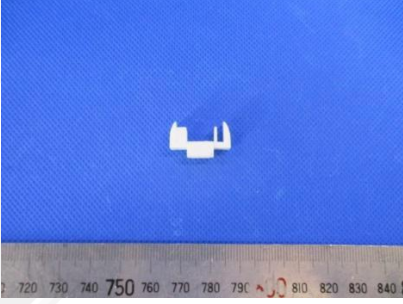

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 52 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T197	197	Пластмасова черупка, черна	
T198	198	Пластмасов бутон червен с печат	
T199	199	Пластмасов блок, бял	
T200	200	Сребриста метална пружина	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600



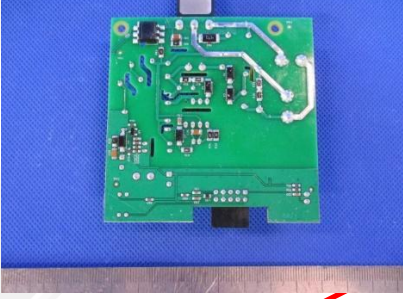
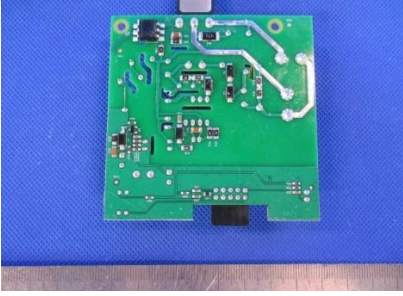
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 53 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T201	201	Обвивка от мека пластмаса, прозрачна	
T202	202	Яке от мека пластмаса розово	
T203	203	PCB зелен	
T204	204	Сребрист метал за запояване	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

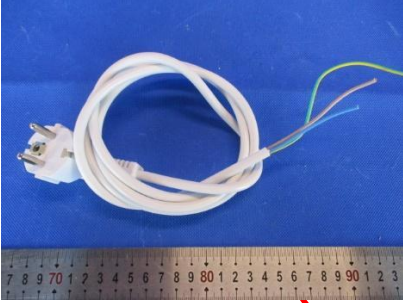
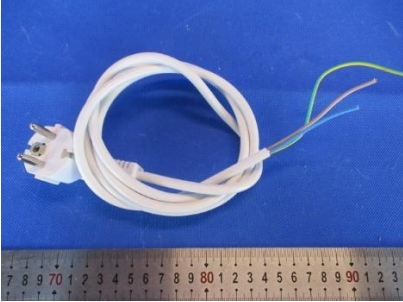
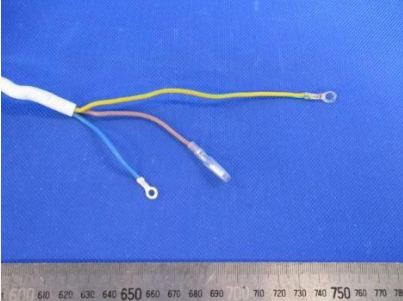
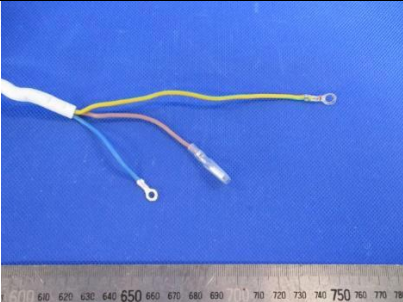
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 54 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T205	205	Калъф от мека пластмаса, бял	
T206	206	Калъф от мека пластмаса, жълто зелен	
T207	207	Калъф от мека пластмаса, кафяв	
T208	208	Калъф от мека пластмаса, син	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

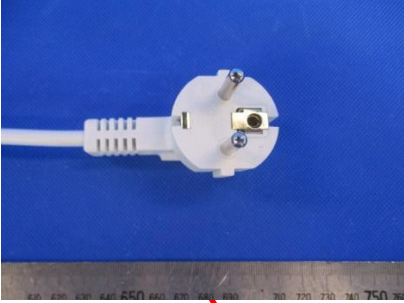


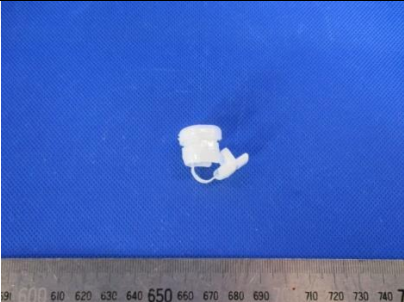
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 55 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T209	209	Щепсел от мека пластмаса, бял	
T210	210	Сребрист метален щифт	
T211	211	Пластмасова вложка, бяла	
T212	212	Пластмасов блок, бял	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600


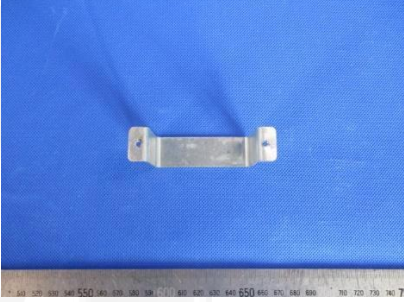

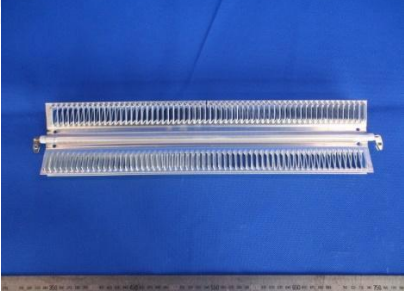
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 56 от 85




Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T213	213	Пластмасова черупка, бяла	
T214	214	Сребриста метална черупка	
T215	215	Пластмасов блок, черен	
T216	216	Сребриста метална черупка	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600


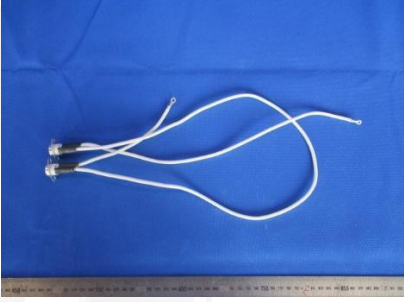
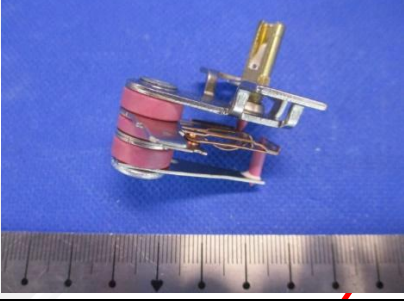
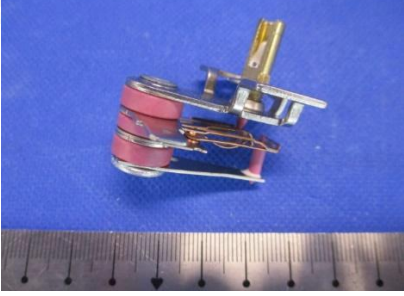
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 57 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T217	217	Обвивка от мека пластмаса червена	
T218	218	Обвивка от мека пластмаса, бяла	
T219	219	Пръчка метална златна	
T220	220	Сребрист метален лист	

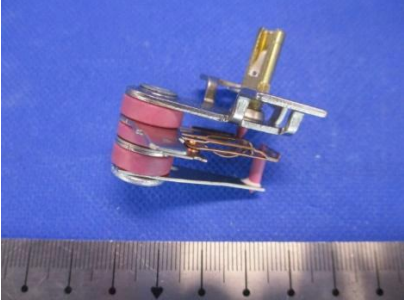
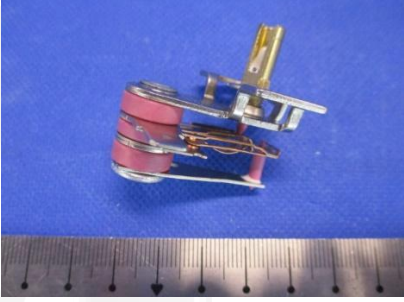
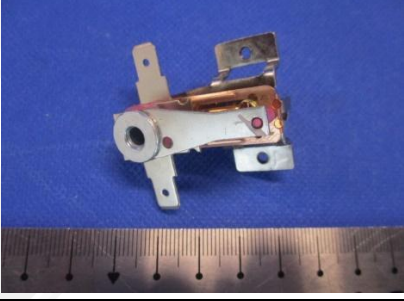
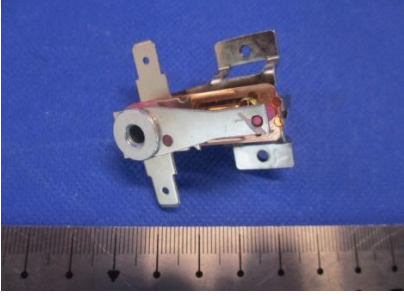
TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република
Тел. +86-21-6037-6501
Страница 58 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T221	221	Керамичен розов	
T222	222	Метален лист от мед	
T223	223	Сребрист метален прът	
T224	224	Сребрист метален щифт	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

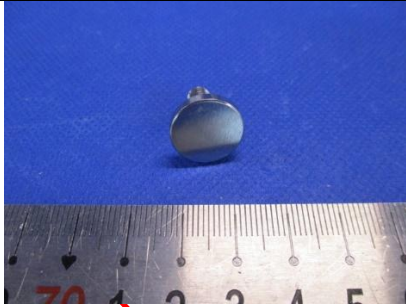
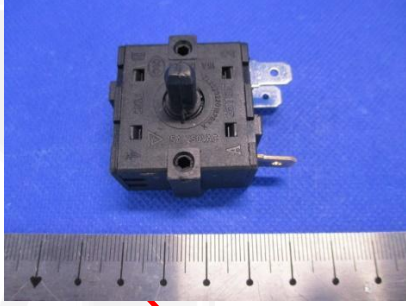
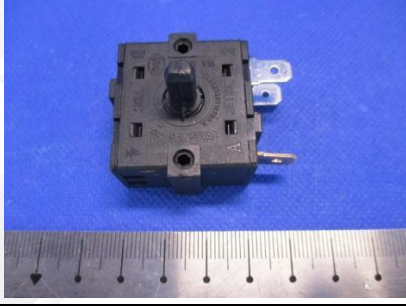

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 59 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T225	225	Сребрист метален винт	
T226	226	Пластмасова черупка, черна	
T227	227	Пръчка от пластмаса черна	
T228	228	Парче метал мед	


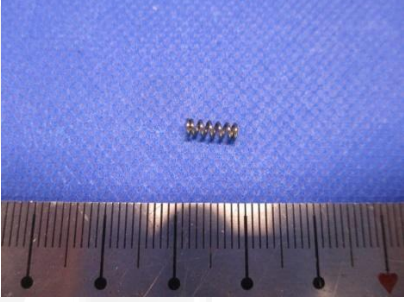
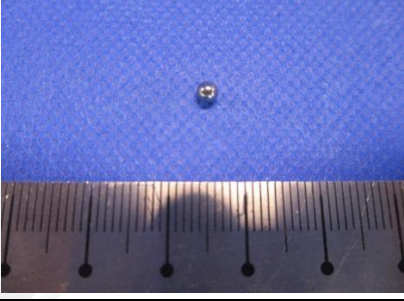
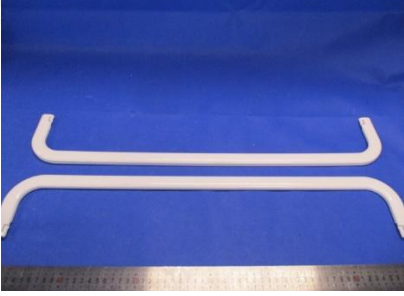
TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република
Тел. +86-21-6037-6501
Страница 60 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T229	229	Сребриста метална част	
T230	230	Пружина метална черна	
T231	231	Сребриста метална топка	
T232	232	Пластмасова черупка, бяла	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

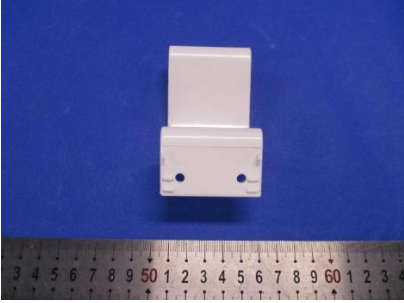
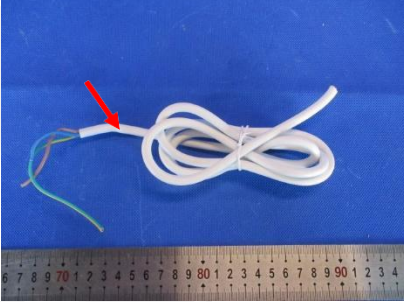
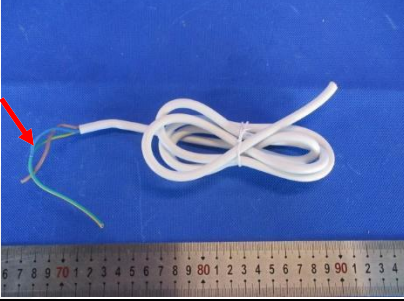
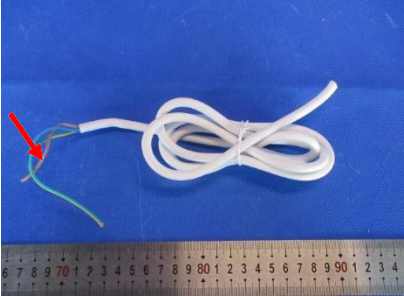
Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 61 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T233	233	Пластмасова черупка, бяла	 A small, white, rectangular plastic component, likely a sheath, is shown against a blue background. A ruler is placed below it for scale, showing it is approximately 5 cm long.
T234	234	Калъф от мека пластмаса, бял	 A coiled white flexible plastic sheath is shown against a blue background. A red arrow points to the end of the sheath where the internal wires are visible. A ruler is placed below it for scale, showing it is approximately 10 cm long.
T235	235	Калъф от мека пластмаса, син	 A coiled white flexible plastic sheath is shown against a blue background. A red arrow points to the end of the sheath where the internal wires are visible. A ruler is placed below it for scale, showing it is approximately 10 cm long.
T236	236	Калъф от мека пластмаса, кафяв	 A coiled white flexible plastic sheath is shown against a blue background. A red arrow points to the end of the sheath where the internal wires are visible. A ruler is placed below it for scale, showing it is approximately 10 cm long.

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

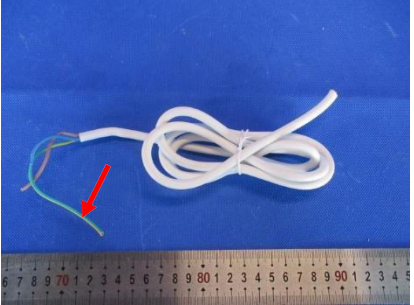

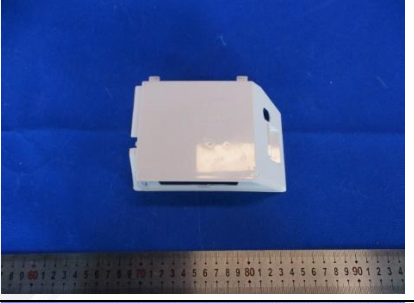
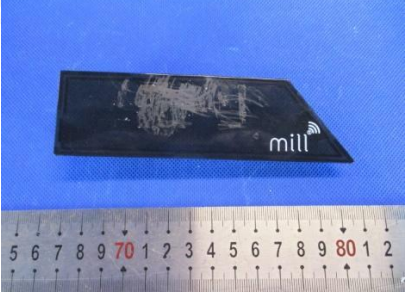
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 62 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T237	237	Калъф от мека пластмаса, жълто зелен	
T238	238	Пластмасов блок, черен	
T239	239	Пластмасова черупка, бяла	
T240	240	Черупка от пластмаса черна със сребрист печат	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 63 от 85



Т Номер	Номер на образе ц	описание на изпитвания материал	Снимка
T241	241	Пластмасова черупка, бяла	
T242	242	Черен метален винт	
T243	243	Пластмасова черупка, черна	

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 64 от 85



2. РЕЗУЛТАТИ ОТ ТЕСТОВЕТЕ

2.1 Количествен скрининг на олово, кадмий, живак, хром и бром

Метод на изпитване: С позоваване на EN 62321-1:2013, EN IEC 62321-2:2021, EN 62321-3-1:2014 и EN 62321-8:2017. За тежките метали и забавителите на горенето се анализира с енергийно дисперсионен рентгенов флуоресцентен спектрометър (XRF); за фталатите се анализира с газова хроматография и масспектрометър (GC-MS).

Образец №.	Тежки метали и забавители на горенето					Фталати			
	Cd	Pb	Cr	Hg	Br	DEHP	BBP	DBP	DIBP
001	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
002	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
003	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
004	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
005	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
006	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
007	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
008	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
009	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
010	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
011	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
012	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
013	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
014	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
015	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
016	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
017	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
018	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
019	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
020	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
021	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
022	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
023	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
024	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
025	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
026	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 65 от 85



Образец №.	Тежки метали и забавители на горенето					Фталати			
	Cd	Pb	Cr	Hg	Br	DEHP	BBP	DBP	DIBP
027	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
028	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
029	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
030	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
031	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
032	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
033	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
034	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
035	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
036	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
037	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
038	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
039	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
040	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
041	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
042	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
043	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
044	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
045	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
046	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
047	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
048	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
049	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
050	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
051	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
052	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
053	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
054	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
055	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
056	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
057	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

№ 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 66 от 85



058	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
-----	----	----	----	----	------	------	------	------	------

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 67 от 85



Образец №.	Тежки метали и забавители на горенето					Фталати			
	Cd	Pb	Cr	Hg	Br	DEHP	BBP	DBP	DIBP
059	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
060	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
061	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
062	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
063	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
064	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
065	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
066	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
067	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
068	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
069	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
070	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
071	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
072	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
073	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
074	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
075	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
076	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
077	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
078	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL	BL	BL
079	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
080	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
081	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
082	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
083	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
084	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
085	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
086	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
087	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
088	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
089	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

№ 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 68 от 85



090	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
-----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 69 от 85



Образец №.	Тежки метали и забавители на горенето					Фталати			
	Cd	Pb	Cr	Hg	Br	DEHP	BBP	DBP	DIBP
091	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
092	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
093	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
094	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
095	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
096	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
097	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
098	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
099	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
100	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
101	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
102	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
103	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
104	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
105	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
106	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
107	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
108	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
109	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
110	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
111	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
112	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL	BL	BL
113	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
114	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
115	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
116	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
117	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
118	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
119	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
120	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
121	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

№ 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 70 от 85



122	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
-----	----	----	----	----	------	------	------	------	------

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 71 от 85



Образец №.	Тежки метали и забавители на горенето					Фталати			
	Cd	Pb	Cr	Hg	Br	DEHP	BBP	DBP	DIBP
123	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
124	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
125	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
126	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
127	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
128	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
129	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
130	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
131	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
132	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
133	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
134	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
135	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
136	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
137	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
138	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
139	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
140	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
141	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
142	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
143	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
144	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
145	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
146	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
147	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
148	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
149	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
150	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
151	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
152	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
153	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

№ 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 72 от 85



154	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
-----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 73 от 85



Образец №.	Тежки метали и забавители на горенето					Фталати			
	Cd	Pb	Cr	Hg	Br	DEHP	BBP	DBP	DIBP
155	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
156	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
157	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
158	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
159	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
160	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
161	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
162	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
163	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
164	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
165	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
166	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
167	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
168	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
169	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
170	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
171	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
172	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
173	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
174	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
175	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
176	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
177	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
178	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
179	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
180	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
181	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
182	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
183	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
184	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
185	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

№ 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 74 от 85



186	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
-----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 75 от 85



Образец №.	Тежки метали и забавители на горенето					Фталати			
	Cd	Pb	Cr	Hg	Br	DEHP	BBP	DBP	DIBP
187	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
188	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
189	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
190	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
191	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
192	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
193	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
194	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
195	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
196	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
197	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
198	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
199	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
200	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
201	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
202	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
203	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
204	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
205	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
206	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
207	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
208	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
209	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
210	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
211	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
212	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
213	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
214	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
215	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
216	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
217	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

№ 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 76 от 85



218	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
-----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 77 от 85



Образец №.	Тежки метали и забавители на горенето					Фталати			
	Cd	Pb	Cr	Hg	Br	DEHP	BBP	DBP	DIBP
219	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
220	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
221	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL	BL	BL
222	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
223	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
224	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
225	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
226	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
227	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
228	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
229	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
230	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
231	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
232	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
233	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
234	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
235	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
236	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
237	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
238	BL	BL	BL	BL	Inc. ^(a)	BL	BL	BL	BL
239	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
240	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
241	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL
242	BL	BL	BL	BL	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.
243	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL

Забележка:

- „BL“ означава под границата
- „OL“ означава над граничната стойност
- „Inc.“ означава неокончателен (резултат)
- „NA“ означава, че не е приложимо
- „(a)“ означава, че е проведено допълнително потвърдително изпитване, резултатите са посочени в точки 2.2, 2.3.

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

№ 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 78 от 85



-XRF скринингови граници в mg/kg за регулирани елементи в различни матрици

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 79 от 85



ЕЛЕМЕНТ	ПОЛИМЕР		
	BL	НЕОКОНЧАТЕЛНО	OL
Cd	$X \leq (70-3\sigma)$	$(70-3\sigma) < X < (130+3\sigma)$	$X \geq (130+3\sigma)$
Pb	$X \leq (700-3\sigma)$	$(700-3\sigma) < X < (1300+3\sigma)$	$X \geq (1300+3\sigma)$
Hg	$X \leq (700-3\sigma)$	$(700-3\sigma) < X < (1300+3\sigma)$	$X \geq (1300+3\sigma)$
Br	$X \leq (300-3\sigma)$	$X > (300-3\sigma)$	Н.П.
Cr	$X \leq (700-3\sigma)$	$X > (700-3\sigma)$	Н.П.

ЕЛЕМЕНТ	МЕТАЛ		
	BL	НЕОКОНЧАТЕЛНО	OL
Cd	$X \leq (70-3\sigma)$	$(70-3\sigma) < X < (130+3\sigma)$	$X \geq (130+3\sigma)$
Pb	$X \leq (700-3\sigma)$	$(700-3\sigma) < X < (1300+3\sigma)$	$X \geq (1300+3\sigma)$
Hg	$X \leq (700-3\sigma)$	$(700-3\sigma) < X < (1300+3\sigma)$	$X \geq (1300+3\sigma)$
Cr	$X \leq (700-3\sigma)$	$X > (700-3\sigma)$	Н.П.

ЕЛЕМЕНТ	КОМПЛЕКСЕН МАТЕРИАЛ		
	BL	НЕОКОНЧАТЕЛНО	OL
Cd	$X \leq (50-3\sigma)$	$(50-3\sigma) < X < (150+3\sigma)$	$X \geq (150+3\sigma)$
Pb	$X \leq (500-3\sigma)$	$(500-3\sigma) < X < (1500+3\sigma)$	$X \geq (1500+3\sigma)$
Hg	$X \leq (500-3\sigma)$	$(500-3\sigma) < X < (1500+3\sigma)$	$X \geq (1500+3\sigma)$
Br	$X \leq (250-3\sigma)$	$X > (250-3\sigma)$	Н.П.
Cr	$X \leq (500-3\sigma)$	$X > (500-3\sigma)$	Н.П.

-Скринингови граници в mg/kg за регулирани фталати в различни матрици

ФТАЛАТИ	BL	НЕОКОНЧАТЕЛНО
DEHP	$X < 600$	$X \geq 600$
BBP	$X < 600$	$X \geq 600$
DBP	$X < 600$	$X \geq 600$
DIBP	$X < 600$	$X \geq 600$

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 80 от 85



2.2 СЪДЪРЖАНИЕ НА ТЕЖКИ МЕТАЛИ

Метод на изпитване: С позоваване на EN 62321-4:2014 /A1:2017, EN 62321-5:2014, EN 62321-7-1:2015 и EN 62321-7-2:2017, анализира се чрез оптичен емисионен спектрометър с индуктивно свързана плазма (ICP-OES) и ултравиолетов спектрофотометър (UV-Vis).
[Граница на докладване: 2,0 mg/kg за кадмий; 5,0 mg/kg или 0,10 µg/cm² за шествалентен хром, 10,0 mg/kg за олово и живак].

Образец №.	Резултат (и)				
	Общо Кадмий	Хексавалентни Хром	Хексавалентни Хром	Общо Живак	Общо Олово
006	--	/	Отрицателно	--	--
007	--	/	Отрицателно	--	--
008	--	/	Отрицателно	--	--
023	--	--	--	--	28481.4 ^(a)
035	--	/	Отрицателно	--	--
036	--	/	Отрицателно	--	--
046	<2.0	--	--	--	--
047	--	--	--	<10.0	--
049	--	/	Отрицателно	--	--
053	--	/	Отрицателно	--	--
064	--	/	Отрицателно	--	--
078	--	<5.0	--	--	--
082	--	--	--	--	12182.2 ^(b)
098	--	/	Отрицателно	--	--
099	--	/	Отрицателно	--	--
111	<2.0	--	--	--	--
112	--	<5.0	--	--	--
114	<2.0	--	--	--	--
135	--	/	Отрицат	--	--

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

№ 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 81 от 85



			елно		
150	--	--	--	--	25186.0 ^(a)
166	--	/	Отрицат елно	--	--
168	--	/	Отрицат елно	--	--

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 82 от 85



172	--	/	Отрицателно	--	--
181	--	/	Отрицателно	--	--
200	--	/	Отрицателно	--	--
210	--	--	--	--	27105.9 ^(a)
221	--	/	Отрицателно	--	--
221	--	--	--	--	--
222	<2.0	--	--	--	--
Единица	mg/kg	mg/kg	µg/cm ²	mg/kg	mg/kg
RoHS Изискване	100	1000	Отрицателно [#]	1000	1000

Забележка:

- „mg/kg“ означава милиграм на килограм
- „µg/cm²“ означава микрограма на квадратен сантиметър
- „<“ означава „по-малко от“
- „Положителен“ означава, че стойността на абсорбцията на пробата е > 0,13 µg/cm², пробата е се счита за положителна за шествалентен хром.
- „Неубедителна“ означава, че стойността на абсорбцията на пробата е ≥ 0,10 µg/cm² и ≤ 0,13 µg/cm², пробата се счита за неубедителна за шествалентен хром.
- „Отрицателен“ означава, че стойността на абсорбцията на пробата е < 0,10 µg/cm², пробата се счита за отрицателна за шествалентен хром.
- „#“ В съответствие с ДИРЕКТИВА 2011/65/ЕС, член 4, параграф 1 и приложение II. Докато „положителен“ означава наличие на CrVI върху изследваните площи и резултатът(ите) е(са) считан(и) за противоречащ на Директива 2011/65/ЕС на Европейския парламент и на Съвета, член 4, параграф 1 и приложение II.
- „--“ означава, че е тествано чрез XRF, резултатът е посочен в точка 2.1
- „(a)“ означава освободената позиция съгласно ДИРЕКТИВА 2011/65/ЕС, приложение III, точка б, буква в) „Медна сплав, съдържаща до 4 % олово по тегло“.
- „(б)“ означава освободена позиция съгласно ДИРЕКТИВА 2011/65/ЕС, приложение III, точка 7(в)-I „Електрически и електронни компоненти, съдържащи олово в стъкло или керамика, различни от диелектрична керамика в кондензатори, например пиезоелектронни устройства, или в съединение със стъклена или керамична матрица“

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център
No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република
Тел. +86-21-6037-6501
Страница 83 от 85



2.3 СЪДЪРЖАНИЕ НА ПОЛИБРОМИНИРАНИТЕ БИФЕНИЛИ (PBВ) И ПОЛИБРОМИНИРАНИТЕ ДИФЕНИЛ ЕТЕРИ (PBDE)

Метод на изпитване: С позоваване на EN 62321-6:2015, екстрахирано с толуол и анализирано с газова хроматография и масспектрометър (GC-MS). [Граница на отчитане: 5 mg/kg]

Изпитван предмет		Резултат(и) [mg/kg]		RoHS Изискване [mg/kg]
		Образец 025+026+028	Образец 051+055	
PBВ	Монобромбифенил	<5	<5	—
	Дибромбифенил	<5	<5	—
	Трибромбифенил	<5	<5	—
	Тетрабромбифенил	<5	<5	—
	Пентабромбифенил	<5	<5	—
	Хексабромбифенил	<5	<5	—
	Хептабромбифенил	<5	<5	—
	Октабромбифенил	<5	<5	—
	Нонабромбифенил	<5	<5	—
	Декабромбифенил	<5	<5	—
	Сума на откритите PBВ		<50	<50
PBDE	Монобромдифенил етер	<5	<5	—
	Дибромдифенил етер	<5	<5	—
	Трибромдифенил етер	<5	<5	—
	Тетрабромдифенил етер	<5	<5	—
	Пентабромдифенил етер	<5	<5	—
	Хексабромдифенил етер	<5	<5	—
	Хептабромдифенил етер	<5	<5	—
	Октабромдифенил етер	<5	<5	—
	Нонабромдифенил етер	<5	<5	—
	Декабромдифенил етер	<5	<5	—
	Сума на откритите PBDE		<50	<50

Забележка:

- „mg/kg“ означава милиграм на килограм
- „<“ означава „по-малко от“

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 84 от 85



2.3 СЪДЪРЖАНИЕ НА ПОЛИБРОМИНИРАНИТЕ БИФЕНИЛИ (PBВ) И ПОЛИБРОМИНИРАНИТЕ ДИФЕНИЛ ЕТЕРИ (PBDE)

Метод на изпитване: С позоваване на EN 62321-6:2015, екстрахирано с толуол и анализирано с газова хроматография и масспектрометър (GC-MS). [Граница на отчитане: 5 mg/kg]

Изпитван предмет		Резултат(и) [mg/kg]		RoHS Изискване [mg/kg]
		Образец 054+068+238	Образец 060	
PBВ	Монобромбифенил	<5	<5	—
	Дибромбифенил	<5	<5	—
	Трибромбифенил	<5	<5	—
	Тетрабромбифенил	<5	<5	—
	Пентабромбифенил	<5	<5	—
	Хексабромбифенил	<5	<5	—
	Хептабромбифенил	<5	<5	—
	Октабромбифенил	<5	<5	—
	Нонабромбифенил	<5	<5	—
	Декабромбифенил	<5	<5	—
	Сума на откритите PBВ		<50	<50
PBDE	Монобромдифенил етер	<5	<5	—
	Дибромдифенил етер	<5	<5	—
	Трибромдифенил етер	<5	<5	—
	Тетрабромдифенил етер	<5	<5	—
	Пентабромдифенил етер	<5	<5	—
	Хексабромдифенил етер	<5	<5	—
	Хептабромдифенил етер	<5	<5	—
	Октабромдифенил етер	<5	<5	—
	Нонабромдифенил етер	<5	<5	—
	Декабромдифенил етер	37	<5	—
	Сума на откритите PBDE		<50	<50

Забележка:

- „mg/kg“ означава милиграм на килограм
- „<“ означава „по-малко от“

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co. Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 85 от 85



2.3 СЪДЪРЖАНИЕ НА ПОЛИБРОМИНИРАНИТЕ БИФЕНИЛИ (PBВ) И ПОЛИБРОМИНИРАНИТЕ ДИФЕНИЛ ЕТЕРИ (PBDE)

Метод на изпитване: С позоваване на EN 62321-6:2015, екстрахирано с толуол и анализирано с газова хроматография и масспектрометър (GC-MS). [Граница на отчитане: 5 mg/kg]

Изпитван предмет		Резултат(и) [mg/kg]		RoHS Изискване [mg/kg]
		Образец 067	Образец 073+080+082	
PBВ	Монобромбифенил	<5	<5	—
	Дибромбифенил	<5	<5	—
	Трибромбифенил	<5	<5	—
	Тетрабромбифенил	<5	<5	—
	Пентабромбифенил	<5	<5	—
	Хексабромбифенил	<5	<5	—
	Хептабромбифенил	<5	<5	—
	Октабромбифенил	<5	<5	—
	Нонабромбифенил	<5	<5	—
	Декабромбифенил	<5	<5	—
	Сума на откритите PBВ		<50	<50
PBDE	Монобромдифенил етер	<5	<5	—
	Дибромдифенил етер	<5	<5	—
	Трибромдифенил етер	<5	<5	—
	Тетрабромдифенил етер	<5	<5	—
	Пентабромдифенил етер	<5	<5	—
	Хексабромдифенил етер	<5	<5	—
	Хептабромдифенил етер	<5	<5	—
	Октабромдифенил етер	<5	<5	—
	Нонабромдифенил етер	<5	<5	—
	Декабромдифенил етер	<5	<5	—
	Сума на откритите PBDE		<50	<50

Забележка:

- „mg/kg“ означава милиграм на килограм
- „<“ означава „по-малко от“

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co. Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 86 от 85



2.3 СЪДЪРЖАНИЕ НА ПОЛИБРОМИНИРАНИТЕ БИФЕНИЛИ (PBВ) И ПОЛИБРОМИНИРАНИТЕ ДИФЕНИЛ ЕТЕРИ (PBDE)

Метод на изпитване: С позоваване на EN 62321-6:2015, екстрахирано с толуол и анализирано с газова хроматография и масспектрометър (GC-MS). [Граница на отчитане: 5 mg/kg]

Изпитван предмет		Резултат(и) [mg/kg]		RoHS Изискване [mg/kg]
		Образец 087+100+101	Образец 102+103+110	
PBВ	Монобромбифенил	<5	<5	—
	Дибромбифенил	<5	<5	—
	Трибромбифенил	<5	<5	—
	Тетрабромбифенил	<5	<5	—
	Пентабромбифенил	<5	<5	—
	Хексабромбифенил	<5	<5	—
	Хептабромбифенил	<5	<5	—
	Октабромбифенил	<5	<5	—
	Нонабромбифенил	<5	<5	—
	Декабромбифенил	<5	<5	—
	Сума на откритите PBВ		<50	<50
PBDE	Монобромдифенил етер	<5	<5	—
	Дибромдифенил етер	<5	<5	—
	Трибромдифенил етер	<5	<5	—
	Тетрабромдифенил етер	<5	<5	—
	Пентабромдифенил етер	<5	<5	—
	Хексабромдифенил етер	<5	<5	—
	Хептабромдифенил етер	<5	<5	—
	Октабромдифенил етер	<5	<5	—
	Нонабромдифенил етер	<5	<5	—
	Декабромдифенил етер	<5	<5	—
	Сума на откритите PBDE		<50	<50

Забележка:

- „mg/kg“ означава милиграм на килограм
- „<“ означава „по-малко от“

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co. Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 87 от 85



2.3 СЪДЪРЖАНИЕ НА ПОЛИБРОМИНИРАНИТЕ БИФЕНИЛИ (PBВ) И ПОЛИБРОМИНИРАНИТЕ ДИФЕНИЛ ЕТЕРИ (PBDE)

Метод на изпитване: С позоваване на EN 62321-6:2015, екстрахирано с толуол и анализирано с газова хроматография и масспектрометър (GC-MS). [Граница на отчитане: 5 mg/kg]

Изпитван предмет		Резултат(и) [mg/kg]		RoHS Изискване [mg/kg]
		Образец 113+114+120	Образец 143+151+156	
PBВ	Монобромбифенил	<5	<5	—
	Дибромбифенил	<5	<5	—
	Трибромбифенил	<5	<5	—
	Тетрабромбифенил	<5	<5	—
	Пентабромбифенил	<5	<5	—
	Хексабромбифенил	<5	<5	—
	Хептабромбифенил	<5	<5	—
	Октабромбифенил	<5	<5	—
	Нонабромбифенил	<5	<5	—
	Декабромбифенил	<5	<5	—
	Сума на откритите PBВ		<50	<50
PBDE	Монобромдифенил етер	<5	<5	—
	Дибромдифенил етер	<5	<5	—
	Трибромдифенил етер	<5	<5	—
	Тетрабромдифенил етер	<5	<5	—
	Пентабромдифенил етер	<5	<5	—
	Хексабромдифенил етер	<5	<5	—
	Хептабромдифенил етер	<5	<5	—
	Октабромдифенил етер	<5	<5	—
	Нонабромдифенил етер	<5	<5	—
	Декабромдифенил етер	<5	<5	—
	Сума на откритите PBDE		<50	<50

Забележка:

- „mg/kg“ означава милиграм на килограм
- „<“ означава „по-малко от“

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 88 от 85



2.3 СЪДЪРЖАНИЕ НА ПОЛИБРОМИНИРАНИТЕ БИФЕНИЛИ (PBВ) И ПОЛИБРОМИНИРАНИТЕ ДИФЕНИЛ ЕТЕРИ (PBDE)

Метод на изпитване: С позоваване на EN 62321-6:2015, екстрахирано с толуол и анализирано с газова хроматография и масспектрометър (GC-MS). [Граница на отчитане: 5 mg/kg]

Изпитван предмет		Резултат(и) [mg/kg]		RoHS Изискване [mg/kg]
		Образец 158+160+163	Образец 164+165+188	
PBВ	Монобромбифенил	<5	<5	—
	Дибромбифенил	<5	<5	—
	Трибромбифенил	<5	<5	—
	Тетрабромбифенил	<5	<5	—
	Пентабромбифенил	<5	<5	—
	Хексабромбифенил	<5	<5	—
	Хептабромбифенил	<5	<5	—
	Октабромбифенил	<5	<5	—
	Нонабромбифенил	<5	<5	—
	Декабромбифенил	<5	<5	—
	Сума на откритите PBВ		<50	<50
PBDE	Монобромдифенил етер	<5	<5	—
	Дибромдифенил етер	<5	<5	—
	Трибромдифенил етер	<5	<5	—
	Тетрабромдифенил етер	<5	<5	—
	Пентабромдифенил етер	<5	<5	—
	Хексабромдифенил етер	<5	<5	—
	Хептабромдифенил етер	<5	<5	—
	Октабромдифенил етер	<5	<5	—
	Нонабромдифенил етер	<5	<5	—
	Декабромдифенил етер	<5	<5	—
	Сума на откритите PBDE		<50	<50

Забележка:

- „mg/kg“ означава милиграм на килограм
- „<“ означава „по-малко от“

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 89 от 85



2.3 СЪДЪРЖАНИЕ НА ПОЛИБРОМИНИРАНИТЕ БИФЕНИЛИ (PBВ) И ПОЛИБРОМИНИРАНИТЕ ДИФЕНИЛ ЕТЕРИ (PBDE)

Метод на изпитване: С позоваване на EN 62321-6:2015, екстрахирано с толуол и анализирано с газова хроматография и масспектрометър (GC-MS). [Граница на отчитане: 5 mg/kg]

Изпитван предмет		Резултат(и) [mg/kg]		RoHS Изискване [mg/kg]
		Образец 194+203+211	Образец 226+227	
PBВ	Монобромбифенил	<5	<5	—
	Дибромбифенил	<5	<5	—
	Трибромбифенил	<5	<5	—
	Тетрабромбифенил	<5	<5	—
	Пентабромбифенил	<5	<5	—
	Хексабромбифенил	<5	<5	—
	Хептабромбифенил	<5	<5	—
	Октабромбифенил	<5	<5	—
	Нонабромбифенил	<5	<5	—
	Декабромбифенил	<5	<5	—
	Сума на откритите PBВ		<50	<50
PBDE	Монобромдифенил етер	<5	<5	—
	Дибромдифенил етер	<5	<5	—
	Трибромдифенил етер	<5	<5	—
	Тетрабромдифенил етер	<5	<5	—
	Пентабромдифенил етер	<5	<5	—
	Хексабромдифенил етер	<5	<5	—
	Хептабромдифенил етер	<5	<5	—
	Октабромдифенил етер	<5	<5	—
	Нонабромдифенил етер	<5	<5	—
	Декабромдифенил етер	<5	<5	—
	Сума на откритите PBDE		<50	<50

Забележка:

- „mg/kg“ означава милиграм на килограм
- „<“ означава „по-малко от“

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co. Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 90 от 85



ПРИЛОЖЕНИЕ I:

Снимки на представените продукти



TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 91 от 85



ПРИЛОЖЕНИЕ II: Допълнителен стил.

Възложителят декларира, че използваните материали на изброените по-долу

стилове са същите като изпитвания стил. MILL1500PWIFI3,

MILL1200PWIFI4, MILL1500PWIFI4, MILL1200AWIFI4, MILL1500AWIFI4 PA600WIFI4AB, PA600WIFI4PB,
PA700WIFI4A, PA700WIFI4AB, PA700WIFI4PB,

GL600WIFI4A, GL600WIFI4P, GL600WIFI4AB, GL600WIFI4PB, GL700WIFI4A, GL700WIFI4P, GL700WIFI4AB, GL700WIFI4PB

PA600WIFI4P, PA600WIFI4A, PA1500WIFI4P, PA1500WIFI4A, PA600WIFI4P, PA1500WIFI4P, PA1500WIFI4A,
PA600WIFI4, PA1500WIFI4, PA1500WIFI4A, PA600WIFI4P,

PA1500WIFI4P, CO1500MAXWIFI4, PA900WIFI4P, GL900WIFI4P, PA1000WIFI4P, GL1000WIFI4P, PA500LWIFI4,
GL500LWIFI4

MILL1200PWIFI4, GL600WIFI4, GL600WIFI4B, PA600WIFI4, PA600WIFI4B, GL700WIFI4, GL700WIFI4B, PA700WIFI4,
PA700WIFI4B, GL800LWIFI4, GL800LWIFI4B, PA800LWIFI4, PA800LWIFI4B, PA850LWIFI4, PA850LWIFI4B,
GL850LWIFI4, GL850LWIFI4B, GL900WIFI4, GL900WIFI4B, PA900WIFI4, PA900WIFI4B, GL1000LWIFI4, GL1000LWIFI4B,
PA1000LWIFI4, PA1000LWIFI4B, GL1000WIFI4, GL1000WIFI4B, PA1000WIFI4, PA1000WIFI4B, GL1050LWIFI4,
GL1050LWIFI4B, PA1050LWIFI4, PA1050LWIFI4B, GL1100WIFI4, GL1100WIFI4B, PA1100WIFI4, PA1100WIFI4B,
GL1200WIFI4, GL1200WIFI4B, PA1200WIFI4, PA1200WIFI4B, GL1300WIFI4, GL1300WIFI4B, PA1300WIFI4,
PA1300WIFI4B, PA1500WIFI4, GL1500WIFI4, GL1500WIFI4B, PA1500WIFI4B, GL1600WIFI4,
GL1600WIFI4B, PA1600WIFI4, PA1600WIFI4B, PA2000WIFI4, GL2000WIFI4, GL2000WIFI4B, PA2000WIFI4B,
GL2100WIFI4, GL2100WIFI4B, PA2100WIFI4, PA2100WIFI4B, OIL1000WIFI4, OIL1000WIFI4 GLASS, OIL1000WIFI4B,
OIL1500WIFI4, OIL1500WIFI4B, OIL2000WIFI4, OIL2000WIFI4B, CO1200WIFI4,

CO1500WIFI4, PA400WIFI4, GL400WIFI4, PA500WIFI4, GL500WIFI4, MILL400WIFI4, MILL500WIFI4, FR-
D1000WIFI4, FR-D1500WIFI4, FR-S2000WIFI4, CO1500WIFI4B, PA400WIFI4B, GL400WIFI4B, PA500WIFI4B,
GL500WIFI4B, MILL400WIFI4B, MILL500WIFI4B, FR-D1000WIFI4B, FR-D1500WIFI4B, FR-S2000WIFI4B

CO1500MAXWIFI3; PA900WIFI3MP, GL900WIFI3MP, PA1000WIFI3MP, GL1000WIFI3MP, PA500LWIFI3M,
GL500LWIFI3M

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

№ 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 92 от 85



MILL1200EK, MILL1200MK, MILL1500K, MILL1200PT, MILL1500PT, MILL1900TMAX, NORWAY1900TMAX

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 93 от 85



YSG-1000LED, YMILL-1000ATIM, YAB-H1000TIM, YAB-H12000TIM

SG-1500LED, MILL1200PWIFI3, AB-H1500DN

GL600WIFI3, GL600WIFI3B, PA600WIFI3, PA600WIFI3B, GL700WIFI3, GL700WIFI3B, PA700WIFI3, PA700WIFI3B, GL800LWIFI3, GL800LWIFI3B, PA800LWIFI3, PA800LWIFI3B, PA850LWIFI3, PA850LWIFI3B, GL850LWIFI3, GL850LWIFI3B, GL900WIFI3, GL900WIFI3B, PA900WIFI3, PA900WIFI3B, GL1000LWIFI3, GL1000LWIFI3B, PA1000LWIFI3, PA1000LWIFI3B, GL1000WIFI3, GL1000WIFI3B, PA1000WIFI3, PA1000WIFI3B, GL1050LWIFI3, GL1050LWIFI3B, PA1050LWIFI3, PA1050LWIFI3B, GL1100WIFI3, GL1100WIFI3B, PA1100WIFI3, PA1100WIFI3B, GL1200WIFI3, GL1200WIFI3B, PA1200WIFI3, PA1200WIFI3B, GL1300WIFI3, GL1300WIFI3B, PA1300WIFI3, PA1300WIFI3B, PA1500WIFI3, GL1500WIFI3, GL1500WIFI3B, PA1500WIFI3B, GL1600WIFI3, GL1600WIFI3B, PA1600WIFI3, PA1600WIFI3B, PA2000WIFI3, GL2000WIFI3, GL2000WIFI3B, PA2000WIFI3B, GL2100WIFI3, GL2100WIFI3B, PA2100WIFI3, PA2100WIFI3B, MB600DN, IB600DN, IB600DNB, MB700DN, IB700DN, IB700DNB, MB800L DN, IB800L DN, IB800L DN B, MB850L DN, IB850L DN, IB850L DN B, MB900DN, IB900DN, IB900DNB, MB1000DN, IB1000DN, IB1000DNB, MB1000L DN, IB1000L DN, IB1000L DN B, IB1050L DN, MB1050L DN, IB1050L DN B, MB1100DN, IB1100DN, IB1100DNB, MB1200DN, IB1200DN, IB1200DNB, MB1300DN, IB1300DN, IB1300DNB, IB1500DN, IB1500DNB, MB1500DN, IB1600DN, IB1600DNB, MB1600DN, IB2000DN, IB2000DNB, MB2000DN, IB2100DN, IB2100DNB, MB2100DN, OIL1000WIFI3, OIL1000WIFI3 GLASS, OIL1000WIFI3B, OIL1500WIFI3, OIL1500WIFI3B, OIL2000WIFI3, OIL2000WIFI3B, SG2000LED, SG2000LED BLACK, SG2000GLASS, CO2200LEDMAX, CO2200LEDMAXB, SG2000MEC, SG2000MEC BLACK, CO2200MECMAX, CO2200MECMAXB, CO1200WIFI3, JA1000, JA1500, JA2000, MB250, IB250, AB-H1000MEC, AB-H1000DN, AB-H1000DN BLACK, AB-H1000DN GLASS, AB-H1500DN, AB-H2000DN

IB600TIM, IB900TIM, IB1200TIM, IB800L TIM, IB1000L TIM, MILL1500AT, MILL2000AT, SG2000LED BK, AB-H1000TIM, AB-H1000TIM BK, AB-H1500TIM, AB-H1500TIM BK, AB-H2000TIM, AB-H2000TIM BK

CO1500WIFI3, SG1500TIM MAX, CO1500LED MAX, MILL1500E, MILL1500EK, PA400WIFI3, GL400WIFI3,

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

№ 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 94 от 85



PA500WIFI3, GL500WIFI3, MB400DN, IB400DN, MB500DN, IB500DN, MILL400PTIM, MILL500PTIM, MILL400ATIM, MILL500ATIM, MILL400, MILL500, MILL400WIFI3, MILL500WIFI3, FR-D1000WIFI3, FR-D1500WIFI3, FR-D1000DN, FR-D1500DN, FR-S2000WIFI3, FR-S2000DN, CO1500WIFI3B, SG1500TIM MAXB, CO1500LED MAXB, MILL1500EB, MILL1500EKB, PA400WIFI3B, GL400WIFI3B, PA500WIFI3B, GL500WIFI3B, MB400DNB, IB400DNB, MB500DNB, IB500DNB, MILL400PTIMB, MILL500PTIMB, MILL400ATIMB, MILL500ATIMB, MILL400B, MILL500B, MILL400WIFI3B, MILL500WIFI3B, FR-D1000WIFI3B, FR-D1500WIFI3B, FR-D1000DNB, FR-D1500DNB, FR-S2000WIFI3B, FR-S2000DNB

FR = Франция

D = Двойно

отопление S =

Единично

отопление WIFI3 =

Wi-Fi поколение 3

PA= Wi-Fi модел със стоманен

панел GL= Wi-Fi модел със

стъклен панел P=пластмасови

крачета

A= Алуминиеви

крачета TIM=

Версия с таймер

Mill= с крачета



Забележка :

1. Докладът обхваща изпитването на материала на посочените образци
2. Изпитаните материали, обхванати от доклада, са декларирани от

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123

Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108

Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 95 от 85





производи
ПРИЛОЖЕНИЕТО към доклада.

теля, че се използват за моделите, изброени в

----- **Край на доклада** -----

TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Клон Шанхай

#151, Hengtong Road, Шанхай 200070, Китайска

Тел. +86-21-6141-0123
Факс: +86-21-6140-8600

Лаборатория: TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co.
Шанхай, Изпитвателен център

No 1999 Du Hui Rd, окръг Минанг, Шанхай 201108
Китайска народна република

Тел. +86-21-6037-6501

Страница 96 от 85



1. Обща информация и определения

- (1.1.) В случай че бъде направена поръчка за каквито и да било услуги, Клиентът приема Общите условия. Общите условия са приложими към всички поръчки, произтичащи от тях договори и други договорености, включително всички оферти или услуги, предоставяни от Дружеството или от някое от свързаните с него дружества. Те не са приложими, ако и доколкото са в противоречие с разпоредбите за услуги, извършвани от името на правителства, държавни органи или други публични организации, или са в противоречие със задължителните разпоредби на местното законодателство. Подаването на поръчки от страна на Клиента, както и сключването на договори с Дружеството, се счита за запознаване и приемане на настоящите Общи условия.
- (1.2.) Дружеството настоятелно препоръчва на всеки Клиент или потенциален Клиент да се запознае с пълния текст на настоящите Общи условия, преди да подаде поръчка към Дружеството или да сключи договор с него. Допълнителни споразумения, обещания и други изявления, направени от страна на персонала на Дружеството или на повиканите от него експерти, са обвързващи само ако са изрично потвърдени от Дружеството в писмена форма. Това се отнася и за всички изменения на настоящата клауза.

2. Предоставяне на услуги

- (2.1.) С дължимата грижа и умения Дружеството ще предоставя услуги в съответствие с конкретните инструкции на Клиента, предоставени от Клиента. При липса на конкретни инструкции от страна на Клиента, следното се счита за инструкции, дадени на Дружеството:
- (a) условията на всеки стандартен лист със спецификации или стандартен формуляр за поръчка, предоставен от Дружеството; и/или
 - (b) Всяка съответна употреба, практика или търговски обичай; и/или
 - (c) методи, които Дружеството счита за подходящи от техническа, оперативна и/или финансова гледна точка.
- (2.2.) Никоя друга страна няма право да дава инструкции, особено относно обхвата и вида на услугите или предоставените доклади, или относно получените сертификати („Доклади за констатации“), освен ако Дружеството не получи предварителни писмени инструкции за обратното от Клиента. С настоящото Клиентът неотменимо упълномощава Дружеството да предоставя Доклади за констатации на трета страна, когато това е указано от Клиента или, по преценка на Дружеството, когато това се подразбира от обстоятелствата, търговския обичай, употребата или практиката.
- (2.3.) Информацията, посочена в Доклада за констатации, се извлича от резултатите от процедурите за инспекция или изпитване, извършени в съответствие с инструкциите, и/или от оценката на тези резултати от страна на Дружеството въз основа на всички технически стандарти, търговски обичай или практика, или други обстоятелства, които според професионалния опит на Дружеството следва да бъдат взети предвид.
- (2.4.) Докладите за констатации, издадени след изпитване на образци, се отнасят до становището на Дружеството само за изпитваните образци, а не за партидата, от която са взети образците.
- (2.5.) Клиентът се съгласява, че единствената отговорност на Дружеството е да присъства по време на интервенцията на третата страна и да предаде резултатите или да потвърди извършването на интервенцията, в случай че Клиентът поиска от Дружеството да бъде свидетел на интервенцията на третата страна. Клиентът се съгласява, че Дружеството ще използва методите за изпитване за анализ, както е поискано във формуляра за искане, а ако във формуляра не е посочен такъв, Дружеството ще избере подходящите методи за изпитване за анализ.
- (2.6.) Докладите за констатации, издадени от Дружеството, ще отразяват фактите, както са записани от него по време на намесата му, само и единствено в рамките на получените инструкции или, при липса на такива инструкции, в рамките на алтернативните параметри, приложени съгласно предвиденото в точка 2.1. Дружеството не е задължено да се позовава или да докладва за факти или обстоятелства, които са извън получените конкретни инструкции или приложените алтернативни параметри.
- (2.7.) Изпълнението на всички или на част от услугите може да бъде делегирано на агент или под-трактор от Дружеството. Клиентът упълномощава Дружеството да разкрие на агента или подизпълнителя цялата информация, необходима за това изпълнение.
- (2.8.) Документи, отразяващи ангажименти, договорени между Клиента и трети лица, или документи на трети лица, напр. копия от договори за продажба, кредитиви, товарителници и др. следва да бъдат предоставени на Дружеството. Счита се, че те са само за информация и не разширяват или ограничават обхвата на услугите или задълженията, приети от Дружеството.
- (2.9.) Дружеството се съгласява, че предоставяйки услугите на Клиента, то не заема мястото на Клиента или на която и да е трета страна, нито по друг начин поема, съкращава, отменя или се задължава да изпълни каквото и да е задължение на Клиента към която и да е трета страна или това на която и да е трета страна към Клиента. При това той не освобождава Клиента или трета страна от нито едно от техните задължения.
- (2.10.) В зависимост от естеството на всяка проба, всички проби, предоставени на Дружеството, се съхраняват за максимум 3 месеца или за друг по-кратък период от време, какъвто позволява естеството на пробата, след което се изпращат обратно на Клиента или се унищожават по друг начин по преценка на Дружеството. След този срок Дружеството не носи отговорност за пробите. Съхраняването на проби за повече от 3 месеца води до такса за съхранение, която се заплаща от Клиента. Ако пробите се върнат на Клиента, на Клиента се начислява такса за обработка и превоз. Специални такси за унищожаване ще бъдат начислени на Клиента, ако възникнат такива.

3. Задължения на Клиента

Клиентът е длъжен:

- (3.1.) да гарантира, че всички изисквани придружаващи документи, информация и инструкции, както са представени, са точни, верни и пълни. Тази информация трябва да бъде представена своевременно, не по-късно от 2 работни дни от датата, на която Клиентът е поискал услугите;
- (3.2.) да осигури необходимия достъп на представителите на Дружеството до помещенията, в които ще се извършват услугите, и да предприеме всички необходими мерки за отстраняване или преодоляване на всякакви пречки или прекъсвания при изпълнението на услугите;
- (3.3.) да предостави на разположение всякакво специално оборудване и персонал, необходими за изпълнението на услугите, ако е необходимо;
- (3.4.) да гарантира, че за безопасността и сигурността на работните условия, обектите и инсталациите се вземат всички необходими мерки по време на изпълнението на услугите. В тази връзка Клиентът няма да разчита на съветите на Дружеството, независимо дали са необходими или не;
- (3.5.) да информира Дружеството за всички известни опасности или рискове, действителни или потенциални, свързани с всяка поръчка, проби, тестване или друга услуга, предоставяна от Дружеството, достатъчно време предварително. Такива са, но не се ограничават до наличието или риска от радиация, замърсяване на околната среда или отрови — токсични или вредни или експлозивни елементи или материали;
- (3.6.) да упражни изцяло всички свои права и да изпълни всички свои задължения по всеки съответен договор за продажба или друг договор с трета страна.

4. Такси и плащания

- (4.1.) Всички такси, които не са договорени между Дружеството и Клиента в момента на подаване на поръчката или сключване на договора, се определят от Тарифата за таксите на Дружеството (която може да се променя). Всички приложими данъци се заплащат от Клиента, доколкото ман-тативните закони не предвиждат друго.
- (4.2.) Освен ако във фактурата не е установен конкретен срок, Клиентът се задължава да плати при получаване на фактурата, но не по-късно от 30 дни от съответната дата на фактурата или в друг срок, който може да бъде установен от Дружеството във фактурата („Дата на падеж“).
- (4.3.) Клиентът няма право да задържи или отложи дължимото плащане на каквито и да било суми към Дружеството поради спор, насрещен иск или прихващане срещу Дружеството. Дружеството си запазва правото да задържи или отложи дължими плащания, ако възникне спор с Клиента или той предяви насрещен иск срещу него. Дружеството има право да прихване дължимите плащания срещу плащанията на Клиента.



(4.4) За събиране на неплатени такси Дружеството може да реши да заведе дело във всеки компетентен съд. Съответните разходи по събирането, включително адвокатски хонорари и свързаните с тях разходи, се поемат от Клиента, доколкото местното законодателство не предвижда друго.

(4.5) В случай на възникване на непредвидени проблеми или разходи при изпълнението на услугите, Дружеството уведомява Клиента. В такива случаи Дружеството има право да начислява допълнителни такси за покриване на допълнителното време и да фактурира допълнителни разходи, които са необходими за извършване на услугите.

(4.6) Ако Дружеството не е в състояние да изпълни всички или част от услугите по каквато и да е причина извън контрола на Дружеството, включително неизпълнение от страна на Клиента на което и да е от задълженията му, предвидени в предходната точка 3, Дружеството въпреки това има право на плащания на:

- (1) Сумата на всички невъзстановими разходи, направени от Дружеството; и
- (2) част от договореното възнаграждение, равна на частта от действително извършените услуги.

5. Преустановяване или прекратяване на услугите

Във всеки случай, посочен по-долу, Дружеството има право да спре или да прекрати предоставянето на услугите незабавно и без да носи отговорност:

- (5.1) Неизпълнение от страна на Клиента на което и да е от задълженията му по настоящите Общи условия и това неизпълнение не бъде отстранено в рамките на 10 дни след като Клиентът е бил уведомен за това; или
- (5.2) Спиране на плащанията, споразумение с кредиторите, несъстоятелност, неплатежоспособност, синдик или прекратяване на дейността от страна на Клиента.

6. Отговорност и обезщетение

(6.1) Ограничаване на отговорността:

- (1) Клиентите, които искат да получат гаранция срещу загуби или щети, трябва да сключат подходяща застраховка. Дружеството не е нито застраховател, нито гарант и се отказва от всякаква отговорност в това си качество.
- (2) Докладите за констатации се издават въз основа на информацията, документите и/или образците, предоставени от или от името на Клиента, и единствено в полза на Клиента, който е длъжен да действа въз основа на тези доклади за констатации. Нито Дружеството, нито който и да е от неговите служители, агенти или подизпълнители носи отговорност пред Клиента или пред която и да е трета страна за каквито и да е действия, предприети или не предприети въз основа на такива Доклади за констатации, или за каквито и да е неверни резултати, произтичащи от неясна, погрешна, непълна, подвеждаща или невярна информация, предоставена на Дружеството.
- (3) За всяко забавено, пълно или частично неизпълнение на услугите, произтичащо пряко или непряко от събитие извън контрола на Дружеството, включително неизпълнение от страна на Клиента на което и да е от задълженията му по настоящия договор, Дружеството не носи отговорност.
- (4) Отговорността на Дружеството по отношение на всякакви иски за загуби, щети или разходи от всякакъв характер и независимо от това как възникват, при никакви обстоятелства не може да надхвърля обща сума, равна на 10-кратния размер на таксата, платена по отношение на конкретната услуга, която поражда такъв иск, и във всеки случай не може да надвишава равностойността на 25 000 EUR в CNY.
- (5) За каквито и да било косвени или последващи загуби (включително пропуснати ползи), Дружеството не носи никаква отговорност.
- (6) В случай на претенция Клиентът трябва да уведоми писмено Дружеството в срок от 30 дни от установяване на фактите, като приложи всички необходими документи за обосноваване на такава претенция. Във всеки случай Дружеството се освобождава от всякаква отговорност за всички иски за загуби, щети или разходи, освен ако не бъде заведен съдебен иск в срок от две години от:
 - (i) датата на изпълнение на услугите от страна на Дружеството, които се отнасят до иска; или
 - (ii) датата, на която услугата е трябвало да бъде завършена в случай на предполагаемо неизпълнение.

(6.2) **Обезщетение:** Срещу всички иски (действителни или заплашващи) от трета страна за загуби, щети или разходи от каквото и да е характер, включително всички съдебни разноски и свързаните с тях разходи и независимо от това как възникват, свързани с изпълнението, предполагаемото изпълнение или неизпълнението на услугите, Клиентът гарантира, предпазва от вреди и обезщетява Дружеството и неговите служители, работници, агенти или подизпълнители.

7. Задължение за поверителност, авторски права, защита на личните данни

- (7.1) Дружеството е упълномощено да прави копия на писмените документи, които са му били предоставени за преглед и които са важни за про- цесирането на поръчката.
- (7.2) Доколкото в хода на обработката на поръчката се изготвят Доклади за констатации, които са обект на закрила на авторското право, то Дружеството предоставя на Клиента просто, непрехвърляемо право на ползване, доколкото това е необходимо и в съответствие с предвидената в договора цел. Други права не се прехвърлят; в частност клиентът няма право да променя и/или редактира одиторски доклади или да ги използва извън своите бизнес помещения.
- (7.3) Дружеството и неговият персонал, който може да бъде повикан, не трябва да разкриват или използват търговски и бизнес въпроси, за които са придобили

знания по време на изпълнение на работата си, без надлежно разрешение или освен ако не са получили указания от съд или оторизиран орган (напр. регулаторен орган, орган по акредитация или собственик на сертификационна схема) или не се изисква по друг законен начин.

8. Различни

- (8.1) Валидността, законосъобразността и приложимостта на останалите разпоредби няма да бъде засегната или нарушена по никакъв начин, дори ако една или повече разпоредки на настоящите Общи условия се окажат незаконни или неприложими в каквото и да е отношение.
- (8.2) Клиентът няма право пряко или непряко да подмамва, насърчава или прави каквото и да било предложение на служителите на Дружеството да напуснат работата си в Дружеството, по време на предоставянето на услугите и за период от една година след това.
- (8.3) Използването на фирменото наименование или регистрираните марки на Дружеството за рекламни цели не е разрешено без предварително писмено разрешение от страна на Дружеството.

9. Приложимо право, юрисдикция и уреждане на спорове

- (9.1) Освен ако изрично не е уговорено друго, всички спорове, произтичащи от или във връзка с договорните отношения по настоящия договор, се уреждат от приложимите закони и разпоредби на Китайската народна република.
- (9.2) Мястото на изпълнение на всяко задължение, произтичащо от този договор, е Шанхай, мястото на TÜV SÜD Certification and Testing (China) Co., Ltd., клон Шанхай, освен ако страните изрично не са уговорили друго.

10. Езици

В случай на несъответствие между английската и китайската версия на настоящите Общи условия, предимство има английската версия.

Идентификационен номер на документа: GCN_CN_GTC – Rev.3

Дата на влизане в сила 10.01.2014 г.

Аз, долуподписаната Росина Ангелова Христова, удостоверявам верността на извършения превод английски език на български език на приложения документ. Преводът се състои от 98 страници..

Росина Ангелова Христова

