

**DEKRA Тестване и сертифициране (Шанхай) ООД****ПРОТОКОЛ ОТ ИЗПИТВАНЕ**

5F, 217# Jiangchangsang Road, Shibe Hi-Tech Park,  
Шанхай, PRC (200436)

Тел.: +86 21 6056 7666

Факс: +86 21 6056 7555

Контакт

Г-н Лей. Ву

Електронна поща: lei. Wu @dekra.com

Дата на издаване на доклада: 2023.12.12

Страница 1 от 47

**Протокол от изпитване No. : 6172188.50QS**

**Проект No : 6172188**

Клиент : Jiangsu Midea Почистващи уреди Ко ООД  
39, Caohu Avenue, Xiangcheng. Зона за икономическо развитие,  
Суджоу, 215000, Дзянсу

Дата на получаване на извадката : 2023.10.12/2023.11.10

Продукт : Прахосмукачка

Описание на продукта : Моля, вижте следващата страница(и).

Модел : Y2

Референтният модел не е тестван : Серия NEY100  
(NEY100. NEY100EU. NEY100UK. NEY100ME. NEY100AU.  
NEY100JP. NEY100LA. NEY100AP)

Поискан тест : Регламент 1907/2006 на Европейската комисия (REACH)

Метод на изпитване : Вътрешен метод във връзка с EPA: 8270D, 3052, 3050B, 6010C,  
3550C, 8321B, EN14362, DIN EN ISO 17353, IEC 62321, ISO  
14389, AfPS GS 2019:01 и EN 14582.

Резултат : Моля, вижте следващата страница(и).

Извод : Нито едно от анализирани вещества REACH-SVHC (вж.  
таблицата на страница 3—20) не е открито в концентрация над  
0,1% в включените изделия, с изключение на членове 041;  
следователно праговете стойности съгласно член 33 от  
Регламент (ЕО) No 1907/2006 (ефективен списък на кандидатите  
от 14 юни 2023 г.) за тези вещества по REACH-SVHC не се  
надвишават.

Оловото е открито в артикул 041 в концентрация 337000 mg/kg.

Вещества, съдържащи REACH-SVHC, могат да присъстват в  
член 041 в концентрация над 0,1 %.

Период на тестване : 2023.10.12—2023.10.20

: 2023.11.10—2023.11.15

Адрес на лабораторията: 5F, 217# Jiangchangsang Road, Shibe Hi-Tech Park, Шанхай, PRC