



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6760

检测报告

报告编号 HAPER19070261

第 1 页 共 3 页

申请公司 上海狂鲨达建材有限公司

样品信息

样品名称 美缝剂

*以上信息内容由申请人提供并确认

样品接受日期 2019-07-17

样品检测日期 2019-07-17—2019-07-23

检测要求 根据客户要求:

- (1) 参照 GB 18582-2008 测定样品中甲醛;
- (2) 参照 GB 18582-2008 测定样品中苯、乙苯、二甲苯的含量。

检测结果 见后续页

签

发:

Paul Chen

授权签字人

签发日期: 2019-07-23

验证报告网址: 认监委验证平台 yz.cnca.cn

江苏环谱检测技术服务有限公司

JIANGSU HAP TESTING SERVICE CO.,LTD

地址: 扬州市经济技术开发区吴州东路 198 号

Address: NO.198 Wuzhou East Road, economic and technological development zone, YangZhou

URL: www.hap-test.com

E-mail: hap@hap-test.com

☎: 400-6600-776

☎: 0514-89711561





中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6760

检测报告

报告编号

HAPER19070261

第 2 页

共 3 页

1. 甲醛的检测结果

检测方法 参照 GB 18582-2008, 采用 UV-VIS 进行测定。

测试项目	MDL	限量值	结果	单项判定
甲醛 (mg/kg)	5	≤ 100	ND	符合

备注: (1) $1\text{mg/kg}=1\text{ppm}=0.0001\%$
(2) MDL=方法检出限
(3) ND=未检出 ($<\text{MDL}$)
(4) 客户要求参照 GB 18582-2008 进行判定

2. 苯、乙苯、二甲苯的检测结果

检测方法 参照 GB 18582-2008, 采用 GC 进行测定。

检测项目	MDL	结果
苯 (mg/kg)	50	ND
乙苯 (mg/kg)	50	ND
二甲苯 (mg/kg)	50	ND

备注: (1) MDL=方法检出限
(2) ND=未检出 ($<\text{MDL}$)
(3) 该项目不在 CNAS 认证范围内





中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6760

检测报告

报告编号

HAPER19070261

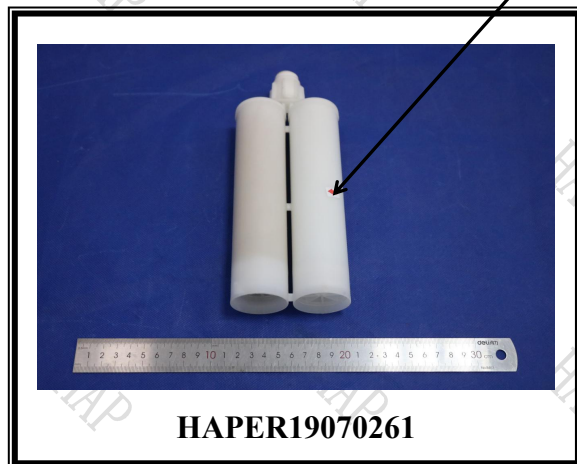
第 3 页

共 3 页

客户提供成品图:



样品照片:



测试部位

报告结束

本报告无批准人签字、报告专用章及骑缝章无效。本报告不得擅自修改、增加或删除。报告结果只对本次受检样品负责。若对检测结果有异议,请在报告签发日期后十五天内书面提出,逾期不予受理。未经 HAP 书面同意,不得部分复制本报告,亦不可作为宣传品使用。报告封面装饰作用,不在报告正文内。此报告无 CMA 标识时,检测数据仅限科研、教学、内部质量控制等活动使用。本公司出具纸质正版报告与电子数字签名版具备相同效力,当两者内容有差异时以电子数字签名版为准。

(具体通用条款详见 <http://www.hap-test.com/customerservice.html>)