

检测报告

报告编号： WP-21116199-JC-01

样品来源： 客户送样

客户名称： 上海富铭密封材料有限公司

地 址： 上海市宝山区春和路 128 号



报告编号：WP-21116199-JC-01 页码：1 / 4

检测报告

下列样品及样品信息由委托方提供及确认：

样品名称：聚氨酯密封胶

样品颜色/性状/材质：/

样品型号：FM-1A FM-1B

生产单位：上海富铭密封材料有限公司

样品类别：本体型胶粘剂-聚氨酯类-其他

检测信息：

接样日期：2021-11-10


检测周期：2021-11-10 ~ 2021-11-15

检测要求：根据客户要求进行检测

产品标准：GB 33372-2020《胶粘剂挥发性有机化合物限量》

检测结果：请参见下一页

编制：



批准：



签发日期：

2021-11-15

报告编号：WP-21116199-JC-01 页码：2 / 4

检测样品描述：

序号	样品名称	样品编号	描述
001	聚氨酯密封胶	211103311-1	黄色液体

检测方法和检测仪器：

检测项目	检测方法	检测仪器
挥发性有机化合物（VOC）	GB 33372-2020 附录 E	电热恒温鼓风干燥箱 分析天平

检测结果：

检测项目	单位	MDL	限值	序号 001	判定
挥发性有机化合物（VOC）	g/kg	10	50	N.D.	符合

结论：

基于所送样品进行的测试，结果符合 GB 33372-2020《胶粘剂挥发性有机化合物限量》的限值要求。

备注：

- (1) MDL = 方法检出限
- (2) ND = 未检测出 (<MDL)
- (3) 1mg/kg = 1ppm = 0.0001%
- (4) “—” = 未规定
- (5) A、B 按 1: 1 配比后测试

本页结束

附录：
本体型胶黏剂 VOC 含量限量

应用领域	限量值/ (g/kg)								
	≤								
	有机硅类	MS 类	聚氨酯类	聚硫类	丙烯酸酯类	环氧树脂类	α-氰基丙烯酸类	热塑类	其他
建筑	100	100	50	50	—	100	20	50	50
室内装饰装修	100	50	50	50	—	50	20	50	50
鞋和箱包	—	50	50	—	—	—	20	50	50
卫材、服装与纤维加工	—	50	50	—	—	—	—	50	50
纸加工及书本装订	—	50	50	—	—	—	—	50	50
交通运输	100	100	50	50	200	100	20	50	50
装配业	100	100	50	50	200	100	20	50	50
包装	100	50	50	—	—	—	—	50	50
其他	100	50	50	50	200	50	20	50	50

本页结束

样品照片：

报告编号：WP-21116199-JC-01 页码：4 / 4



211103311-1

报告结束

—— 声明 ——

1. 报告若未加盖“检验检测专用章”或“报告专用章”或编制人、批准人未全部签字，一律无效。
2. 本报告不得擅自修改、增加或删除，否则一律无效。
3. 报告部分提供或部分复制均视为无效。全复制件未重新加盖“检验检测专用章”或“报告专用章”视为无效。
4. 如对报告有疑问，请在收到报告后 15 个工作日内提出。
5. 本报告结果仅对本次受测样品负责。未加盖 CMA 标志的报告，数据和结果仅供客户内部使用，对社会不具有证明作用。
6. 委托方对样品及其相关信息的真实性负责。
7. 未经本公司同意，委托人不得擅自使用检验检测结果进行不当宣传。