



检测报告

报告编号 A2230112186101001C

第 1 页 共 4 页

报告抬头公司名称 安徽开林新材料股份有限公司
地 址 安徽省天长市铜城镇化工园区兴民西路 88 号

以下测试之样品及样品信息由申请者提供并确认

样品名称 KLSJ 水性双组份聚氨酯面漆
样品接收日期 2023.03.16
样品检测日期 2023.03.16-2023.03.23

测试内容:

根据客户的申请要求, 具体要求详见下一页。

检测结论

所检项目的检测结果满足 GB 30981-2020 工业防护涂料中有害物质限量中水性涂料-机械设备涂料-港口机械和化工机械涂料(含零部件涂料)面漆的限值要求。



陈秀

日期

2023.03.23

陈秀
授权签字人

No. 639611019

上海市闵行区万芳路 1351 号

检测控制专用章 检测技术有限公司
Inspection & Testing Services

检测报告

报告编号 A2230112186101001C

第 2 页 共 4 页

测试摘要:

测试要求

GB 30981-2020 工业防护涂料中有害物质限量

- 重金属含量
- 挥发性有机化合物(VOC)

测试结果

符合
符合

符合(不符合)表示检测结果满足(不满足)限值要求。

*****详细结果, 请见下页*****



检测报告

报告编号 A2230112186101001C

第 3 页 共 4 页

GB 30981-2020 工业防护涂料中有害物质限量
▼ 重金属含量

测试方法: GB 30981-2020 6.2.7; 测试仪器: ICP-OES/UV-Vis

测试项目	结果	方法检出限	限值	单位
	001			
铅 (Pb)	N.D.	5	1000	mg/kg
镉 (Cd)	N.D.	5	100	mg/kg
汞 (Hg)	N.D.	5	1000	mg/kg
六价铬 (Cr(VI))	N.D.	8	1000	mg/kg

▼ 挥发性有机化合物(VOC)

测试方法: GB 30981-2020 6.2.1.2; 测试仪器: GC-TCD, 烘箱(105°C,1h)

测试项目	结果	方法检出限	限值	单位
	001			
挥发性有机化合物	146	2	300	g/L

备注:

- N.D. = 未检出 (小于方法检出限)
- mg/kg = ppm = 百万分之一
- 根据客户声明, 送测产品为水性涂料-机械设备涂料-港口机械和化工机械涂料(含零部件涂料)面漆。

样品/部位描述

序号	CTI 样品 ID	描述
1	001	白色液体:无色透明液体=5:1(质量比)

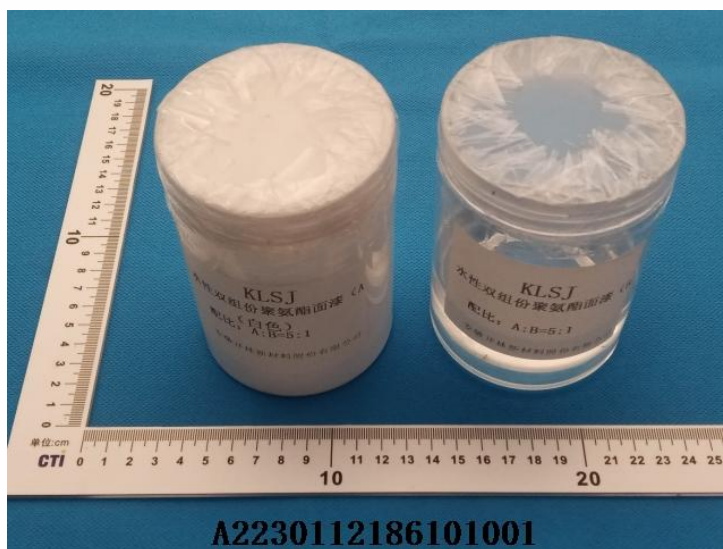


检测报告

报告编号 A2230112186101001C

第 4 页 共 4 页

样品图片



声明:

1. 检测报告无批准人签字、“专用章”及报告骑缝章无效;
2. 报告抬头公司名称及地址、样品及样品信息由申请者提供, 申请者应对其真实性负责, CTI 未核实其真实性;
3. 本报告检测结果仅对受测样品负责;
4. 未经 CTI 书面同意, 不得部分复制本报告。

*** 报告结束 ***

有限公司