

No. : ST1903248



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0153



(2018)国认监认字(401)号

# 检验报告

## TEST REPORT

样品名称: 家博士拉斐尔环氧树脂胶粘剂  
Sample Description

商标/型号: ----- LFR  
Brand /Model

委托单位: 上海妙戈实业有限公司  
Applicant

检验类别: 委托检验  
Test Type



国家涂料产品质量监督检验中心(广东)

China National Quality Supervision and Testing Center for Paintings and Dopes(Guangdong)



No: ST1903248

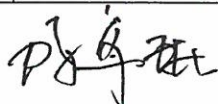
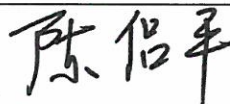
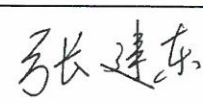
## 国家涂料产品质量监督检验中心 (广东)

China National Quality Supervision and Testing center for Paintings and Dopes (Guangdong)

## 检验报告 (Test Report)

共 2 页 第 1 页

|   |  |                           |             |
|---|--|---------------------------|-------------|
| 样品名称<br>Sample Description  | 家博士拉斐尔环氧树脂胶粘剂                                  | 生产日期<br>Manufactured Date | -----       |
|   |  | 生产批号<br>Serial No.        | -----       |
| 商标、型号<br>Brand、Model  | ----- LFR                                      | 收样单号<br>Voucher No.       | C1902385    |
| 受检单位<br>Inspected Entity  | -----  | 检验类别<br>Test Type         | 委托检验        |
| 委托单位<br>Applicant   | 上海妙戈实业有限公司                                     | 样品数量<br>Sample Quantity   | 500g        |
| 生产单位<br>Manufacturer  | -----  | 抽样基数<br>Sampling Base     | -----       |
| 抽样地点<br>Sampling Place  | -----  | 收样日期<br>Sampling Date     | 2019年04月18日 |
| 抽样单位<br>Sampling Entity   | -----  | 验讫日期<br>Tested Date       | 2019年04月28日 |
| 样品特征和状态<br>Sample Character and State   | 完好   |                           |             |
| 检验依据<br>Testing reference   | 见结果页。  |                           |             |
| 判定依据<br>Judging reference   | GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》(水基型其他类胶粘剂) |                           |             |
| <b>检验结论 (Test Conclusion) :</b>   |  |                           |             |
| 本次委托检验总挥发性有机物项目, 检验结果符合标准的要求。   |  |                           |             |
| <br>2019年04月28日<br>复印报告未重盖红色“检验检测专用章”无效<br>No copy of this report is valid without original red stamp of testing body |  |                           |             |
| 备注<br>Remarks   | -----  |                           |             |

批准:  
Approved by审核:  
Checked by主检:  
Tested by

No: ST1903248

国家涂料产品质量监督检验中心 (广东)

China National Quality Supervision and Testing center for Paintings and Dopes (Guangdong)

检验报告 (Test Report)



共 2 页 第 2 页

| 序号 | 检测项目    | 检验依据          | 判定依据要求 | 单位  | 检测结果 | 方法<br>检出限 | 判定 |
|----|---------|---------------|--------|-----|------|-----------|----|
| 1  | 总挥发性有机物 | GB 18583-2008 | ≤110   | g/L | 11   | 5         | 合格 |

-----



## 广东产品质量监督检验研究院

Guangdong Testing Institute of Product Quality Supervision

广东产品质量监督检验研究院(简称广东质检院、英文简称GQI)成立于1983年9月,又名广州电气安全检验所(CEST)、广东省试验认证研究院,是广东省市场监督管理局(知识产权局)直属的副厅级事业单位。

广东质检院是广东省市场监督管理局(知识产权局)属下的法定社会第三方专门从事产品质量检验检测和认证的机构、中国合格评定国家认可委员会(CNAS)认可的国家级实验室和检查机构、国际电工委员会电工设备及元件合格评定体系组织(IECEE)认可的国际CB实验室、中国国家认证认可监督管理委员会(CNCA)指定的国家强制性产品认证(CCC)检测机构、中国质量认证中心(CQC)等认证机构签约的实验室、中国船级社认可的产品检测和试验机构,是广东省市场监督管理局(知识产权局)指定的产品质量鉴定组织单位,广东、海南、陕西及新疆等省高级人民法院注册认可的鉴定机构。广东质检院属下有广东质检中诚认证有限公司、广安电气检测中心(广东)有限公司、广东华安消防技术服务有限公司及广东质检技术开发公司等4家公司。

广东质检院现有1个总部、3个基地,拥有现代化实验室和办公场所约13.8万平方米,资产超13亿元,各类高素质的专业技术和管理人员逾千名,先进的检测仪器设备逾15000台(套)。经认可的检验检测资质为96类3260种产品/项目,涉及标准11034项;国际互认CB检测能力为12类185项标准。广东质检院是集检验检测、认证、鉴定、能力验证提供者、标准制修订及科研于一体,致力于建设国际先进、国内一流,倍受社会和行业尊敬的权威技术机构。

广东质检院目前拥有10个国家产品质量监督检验中心、16个省产品质量监督检验站和5个广东省工程技术研究中心,分别是:

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 国家电器产品安全质量监督检验中心        | <input type="checkbox"/> 国家家具产品质量监督检验中心(广东)    |
| <input type="checkbox"/> 国家智能电网输配电设备质量监督检验中心(广东) | <input type="checkbox"/> 国家涂料产品质量监督检验中心(广东)    |
| <input type="checkbox"/> 国家食品质量监督检验中心(广东)        | <input type="checkbox"/> 国家机械产品安全质量监督检验中心      |
| <input type="checkbox"/> 国家消防产品质量监督检验中心(广东)      | <input type="checkbox"/> 国家太阳能光伏产品质量监督检验中心(广东) |
| <input type="checkbox"/> 国家电线电缆产品质量监督检验中心(广东)    | <input type="checkbox"/> 国家工业机器人质量监督检验中心(广东)   |
| ☆ 广东省质量监督儿童玩具检验站                                 | ☆ 广东省质量监督变压器产品检验站(东莞)                          |
| ☆ 广东省质量监督家用空调器检验站(顺德)                            | ☆ 广东省质量监督工业机器人检验站(顺德)                          |
| ☆ 广东省质量监督转基因食品及食品毒害物质检验站                         | ☆ 广东省质量监督可穿戴智能产品检验站(广州)                        |
| ☆ 广东省质量监督蓄电池检验站                                  | ☆ 广东省质量监督交通通信产品检验站(广州)                         |
| ☆ 广东省质量监督电动自行车检验站                                | ☆ 广东省质量监督3D打印及纳米材料检验站(顺德)                      |
| ☆ 广东省质量监督轻纺产品检验站                                 | ☆ 广东省质量监督新能源汽车充电设备及动力电池检验站(广州)                 |
| ☆ 广东省质量监督高压输配电设备检验站                              | ☆ 广东省质量监督超高清显示产品检验站(广州)                        |
| ☆ 广东省质量监督金银珠宝玉石检验站                               | ☆ 广东省质量监督儿童用品检验站(广州)                           |
| ○ 广东省特种电线电缆产品检测工程技术研究中心                          | ○ 广东省智能LED照明检测工程技术研究中心                         |
| ○ 广东省高分子材料失效分析工程技术研究中心                           | ○ 广东省木材鉴定与评估工程技术研究中心                           |
| ○ 广东省电力变压器及开关设备检测(广安)工程技术研究中心                    |  |