



# 检测报告

编号.: A001C120410011001-1

日期: 2012-04-16

第 1 页共 2 页

客户/申请商: 岳阳市英泰合成材料有限公司

地 址 : 湖南省岳阳市云溪工业园

委托检验的样品及申请者对样品的说明如下:

样品名称: 酮醛树脂

型 号: /

批 号: B20120308

材 料: /

客 户: /

供 应 商: /

制 造 商: /

样品接收日期: 2012-04-10

样品测试日期: 2012-04-10 至 2012-04-16

## 测试标准:

依照美国食品与药物管理局食品接触测试标准: 21 CFR 175.300

## 测试方法:

参照: 21 CFR 175.300

-在 120°F 24 小时条件下, 测试去离子水中迁移量

-在 120°F 24 小时条件下, 测试 8%乙醇中迁移量

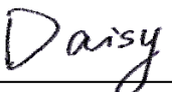
-在 70°F 0.5 小时条件下, 测试正庚烷中迁移量

结 果: 见下页

\*\*\*\*\*更多详细信息请查阅下页\*\*\*\*\*

谨代表

深圳市安姆特检测技术有限公司

编 写: 

姚香兰, Daisy  
报告文员

审 核: 

刘林文, Lewis  
实验室主管

签 发: 

吕杰华, Jeewah  
技术总监

# 检测报告

编号.: A001C120410011001-1

日期: 2012-04-16

第 2 页共 2 页

## 测试结果:

项目	单位	限值	结果	结论
			A	
- 去离子水中迁移量	mg/in <sup>2</sup>	18	5	合格
- 8%乙醇中迁移量	mg/in <sup>2</sup>	18	9	合格
- 正庚烷中迁移量	mg/in <sup>2</sup>	18	8	合格

## 样品描述:

A: 固体

## 备注:

- 附相片

样品相片



酚醛树脂

\*\*\*报告结束\*\*\*