

# 检测报告



报告编号 A2190083327101006CR1

第 1 页 共 3 页

申请单位 广州市帝天印刷材料有限公司

地 址 广州市白云区人和镇矮岗村第三工业区自编四号之二

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 A尔斯-四色油墨混合  
客户参考信息 NS302系列/NS513系列/30202 系列/30203 系列/30205 系列/30206 系列/  
30207 系列/30208 系列/30209系列/30208-1系列/  
30208-2系列/30208-3/30208-4/30208-5/30208-6/30208-7/幻影1010系列/  
幻影2010系列/幻影3010系列/大豆油墨系列/POP 合成油墨系列/  
DAY系列/DAYING-G系列/DAYING-1系列/DAYING-2系列/  
DAYING-3系列/DAYING-G-1系列/DAYING-G-2系列/DAYING-G-3系列/  
腾飞系列/腾飞-1系列/腾飞-2系列/BSLT 系列/BSLT-XS系列/新梦想系列/  
新梦想-1系列/BSLT \*2系列/新梦想-2系列/新梦想-3系列/新梦想-4系列/  
新梦想-5系列/思域系列/零度系列/至尊系列/传奇系列/自然堂系列/  
智智者系列/免喷粉油墨系列/RG-300 系列/RG-301 系列-RG-301-1/  
RG-302 系列/RG-233 系列/RG-233-1系列/RG-275 系列/RG-159 系列/  
LG-158 系列/RG-511系列/RG-512系列/RG-357系列  
样品接收日期 2019.04.17  
样品检测日期 2019.04.17-2019.04.25

检测要求 根据客户要求, 对所提交样品中的甲醛进行测试。

检测依据 请参见下页。

检测结果 请参见下页。



曾波敬

郑晴涛

郑晴涛

技术经理

华测检测认证集团股份有限公司

审 核

肖佳

日 期

2019.04.29

No. R383738220

广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区华测检测大楼

# 检测报告

报告编号 A2190083327101006CR1

第 2 页 共 3 页

## 检测依据

测试项目	测试方法	测试仪器
甲醛	GB/T 2912.1-2009	UV-Vis

## 检测结果

测试项目	结果	方法检出限
甲醛	N. D.	20 mg/kg

测试样品/部位描述 黑色膏状物（干重）

备注： -N.D. = 未检出（小于方法检出限）  
-mg/kg = ppm = 百万分之一  
-测试样品经过105℃烘烤2小时后测试。

注释： -报告于原报告(报告编号 A2190083327101006C)基础上删除了“材料名称”。本报告替换原报告 A2190083327101006C，自本报告签发之日起，原报告 A2190083327101006C 作废。  
-本报告中的数据结果供科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的用。

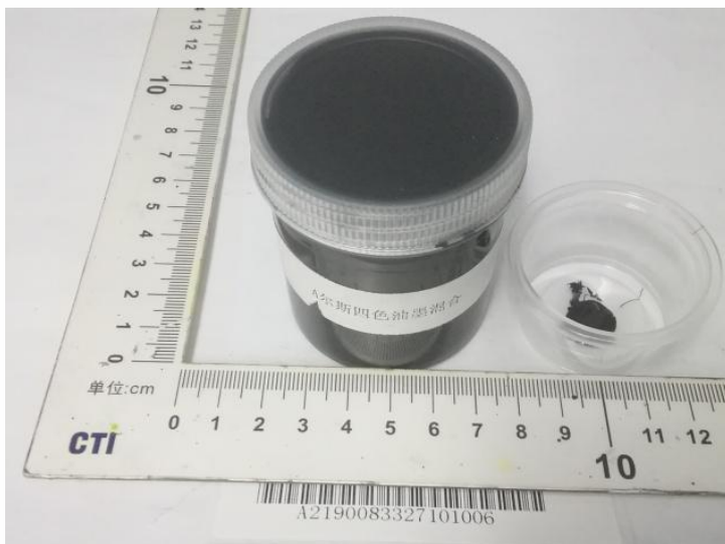


# 检测报告

报告编号 A2190083327101006CR1

第 3 页 共 3 页

## 样品图片



\*\*\* 报告结束 \*\*\*

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. 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。

有限公司  
CTI