

## 测试报告

No. CANML1709364904

日期: 2017年05月26日 第1页,共3页

韶关三帝化工有限公司

中国广东翁源翁城产业转移园华彩化工涂料城A-08

以下测试之样品是由申请者所提供及确认: WP-701 黑色浆

SGS工作编号: GZIN1705022460PC - GZ  
样品接收日期: 2017年05月22日  
测试周期: 2017年05月22日 - 2017年05月26日  
测试要求: 根据客户要求测试  
测试方法: 请参见下一页  
测试结果: 请参见下一页

通标标准技术服务有限公司广州分公司  
授权签名

关正孟

Zm guan关正孟  
批准签署人

备注: 根据客户申请, SGS出具了此中文报告, 英文版本可根据客户要求提供. (The Chinese test report is issued according to the applicant's request. The English version is available from SGS if further needed)



## 测试报告

No. CANML1709364904

日期: 2017年05月26日 第2页,共3页

测试结果:

### 测试样品描述:

样品编号	SGS样品ID	描述
SN1	CAN17-093649.004	黑色膏状物

备注:

- (1) 1 mg/kg = 1 ppm = 0.0001%
- (2) MDL = 检测极限值
- (3) ND = 未检出 (< MDL)
- (4) "-" = 未规定

### EN 71 Part 3:1994 + A1:2000+ AC:2002 可溶性重金属含量

测试方法: 参照EN 71 Part 3:1994 + A1:2000 + AC: 2002测定, 采用ICP-OES进行分析。

测试项目	限值	单位	MDL	004
可溶性铅 (Pb)	90	mg/kg	5	ND
可溶性铟 (Sb)	60	mg/kg	5	ND
可溶性砷 (As)	25	mg/kg	2.5	ND
可溶性钡 (Ba)	1,000	mg/kg	10	ND
可溶性镉 (Cd)	75	mg/kg	5	ND
可溶性铬 (Cr)	60	mg/kg	5	ND
可溶性汞 (Hg)	60	mg/kg	5	ND
可溶性硒 (Se)	500	mg/kg	10	ND

备注:

- (1) 结果经分析调整。

备注: 所示结果为湿样品总重量中的含量。



样品照片:



此照片仅限于随SGS正本报告使用

\*\*\* 报告完 \*\*\*