

测试报告

No. CANEC1925966204

日期: 2020年01月03日 第1页,共5页

广东佳景科技股份有限公司
广东省东莞市寮步镇石步敬业路9号

以下测试之样品是由申请者所提供及确认: 水性油墨(混合物)

SGS工作编号: CP19-068639 - SZ
 客户参考信息: 请见备注
 样品接收日期: 2019年12月27日
 测试周期: 2019年12月27日 - 2020年01月03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

测试结果概要:

测试要求	结论
EN 71-3:2019 - 可溶性元素含量(类别III :可刮取的玩具材料)	符合

通标标准技术服务有限公司广州分公司
授权签名

李嘉欣

Jessie Li 李嘉欣
批准签署人



测试报告

No. CANEC1925966204

日期: 2020年01月03日 第2页,共5页

测试结果:

测试样品描述:

样品编号	SGS样品ID	描述
SN1	CAN19-259662.001	黑色液体

备注:

- (1) 1 mg/kg = 0.0001%
- (2) MDL = 方法检测限
- (3) ND = 未检出 (< MDL)
- (4) "-" = 未规定

EN 71-3:2019 - 可溶性元素含量(类别III:可刮取的玩具材料)

测试方法: 参考EN 71-3:2019, 采用 ICP-OES 进行分析。
六价铬用IC-UV/LC-ICP-MS 进行分析。

测试项目	限值	单位	MDL	001
可溶性铝 (Al)	70000	mg/kg	50	ND
可溶性砷 (As)	47	mg/kg	10	ND
可溶性硼 (B)	15000	mg/kg	50	ND
可溶性钡 (Ba)	18750	mg/kg	50	ND
可溶性镉 (Cd)	17	mg/kg	5	ND
可溶性钴 (Co)	130	mg/kg	10	ND
可溶性三价铬 (CrIII)	460	mg/kg	5	ND
可溶性铜 (Cu)	7700	mg/kg	50	ND
可溶性汞 (Hg)	94	mg/kg	10	ND
可溶性锰 (Mn)	15000	mg/kg	50	ND
可溶性镍 (Ni)	930	mg/kg	10	ND
可溶性铅 (Pb)	23	mg/kg	10	ND
可溶性铈 (Sb)	560	mg/kg	10	ND
可溶性硒 (Se)	460	mg/kg	10	ND
可溶性锌 (Zn)	46000	mg/kg	50	ND
可溶性锶 (Sr)	56000	mg/kg	50	ND
可溶性锡 (Sn)	180000	mg/kg	4.9	ND
可溶性有机锡	12	mg/kg	-	ND
可溶性六价铬(CrVI)	0.053	mg/kg	0.020	ND

结论

符合

备注:



- 1 可溶性三价铬=可溶性总铬-可溶性六价铬
- 2.如果可溶性总锡的结果, 经过换算后不超过EN 71-3:2019规定的可溶性有机锡的要求, 则不要求做可溶性有机锡的确认性测试。

备注: 所示结果为烘干样品总重量中的含量。

除非另有说明, 此报告结果仅对测试的样品负责。本报告未经本公司书面许可, 不可部分复制。
检测报告仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的, 仅供内部参考。



备注:

配方主要成份如下,混合组成:

WF 系列

- (1)PHB080 耐晒品兰浆; (2)WFB502 兰浆; (3)WFG601 绿浆; (4)WFH802 黑浆;
- (5)WFH804 特黑浆; (6)WFH805 特黑浆; (7)WFH803 黑浆; (8)Wfy306 桔黄浆;
- (9)WFR403 永固红浆; (10)WFR404 中红浆; (11)WFR405 金红浆;
- (12)WFR409 大红浆; (13)WFR406 金红浆; (14)WFR420 艳红浆;
- (15)WFT102 冲淡剂; (16)WFT103 冲淡剂; (17)WfV701 玫红浆;
- (18)WfV703 青莲浆; (19)PHW202T 白浆; (20)WfW205 白浆;
- (21)WfW204 白浆; (22)PHY301 永固黄浆; (23)WfY302 永固黄浆;

PH 系列

- (1)PHH801 黑浆; (2)PHW201 高档特白浆; (3)PHW203 白浆;
- (4)PHY302 永固黄浆; (5)PHY303 黄浆; (6)PHY304 永固黄浆;
- (7)PHY305 永固黄浆; (8)PHY306 永固桔黄浆; (9)PHR401 永固艳橙浆;
- (10)PHR403 永固红浆; (11)PHR407 大红浆; (12)PHR410 艳红浆;
- (13)PHR411 玫红浆; (14)PHR412 桃红浆; (15)PHR415 永固 3#红浆;
- (16)PHR416 永固 5#红浆; (17)PHR417 宝红浆; (18)PHR419 紫红浆;
- (19)PHR420 艳红浆; (20)PHB502 兰浆; (21)PHB504 耐晒艳兰浆;
- (22)PHG601 绿浆; (23)PHV705 永固紫浆; (24)PHV706 紫色浆;

WZ 系列

- (1)WZR48 凹印鲜红浆 4#; (2)WZR146 桃红浆; (3)WZR403 凹印金红浆;
- (4)WZR411 凹印玫红浆; (5)WZR416 凹印大红浆 5#; (6)WZB502 凹印原兰浆;
- (7)WZY302 凹印纯黄浆; (8)WZY303 凹印黄浆; (9)WZF306 凹印桔黄浆;
- (10)WZW201 凹印特白浆; (11)WZW202 凹印白浆; (12)WZH-804 凹印黑浆;
- (13)WZG601 凹印绿浆; (14)WZV705 凹印耐晒紫色浆;



样品照片:



此照片仅限于随SGS正本报告使用

*** 报告完 ***