

检测报告

报告编号：TS22100231



扫一扫 查真伪



扫一扫 关注我们

委托方 温州金马文具用品制造有限公司

地址 浙江省温州市瓯江口产业集聚区瓯帆路
288号

报告日期 2022-10-20

杭州希科检测技术有限公司
检验检测专用章



检测报告

委托方	温州金马文具用品制造有限公司
地址	浙江省温州市瓯江口产业集聚区瓯帆路 288 号
样品名称	固体粉饼水彩
型号	GPT10004
材质/颜色	/
其他信息	品牌:  grasp 掌握
样品接收日期	2022-10-10
测试周期	2022-10-10~ 2022-10-20
测试要求	依据委托方要求, 对所提交样品进行以下测试。

测试项目	测试结果
耐热性, 耐寒性, 跌落强度- QB/T 4106-2010 固体水彩画颜料	通过
可迁移元素- GB 21027-2020 学生用品的安全通用要求	通过
邻苯二甲酸酯含量- GB 21027-2020 学生用品的安全通用要求	通过
苯, 甲苯、二甲苯之和- GB 21027-2020 学生用品的安全通用要求	通过

编制: 俞婷婷

俞婷婷

审核: 李雪峰

李雪峰

授权签字人: 厉昌海

厉昌海

签发日期: 2022-10-20

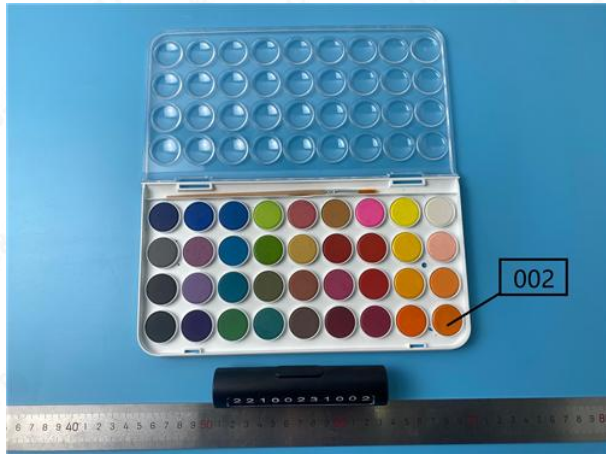
测试部件:

序号	样品送检编号	测试部件	型号	材质/颜色	其他信息
001	TS22100231001	固体粉饼水彩	/	/	/
002	TS22100231002	水彩	/	/	/
003	TS22100231003	塑料底盘	/	/	/

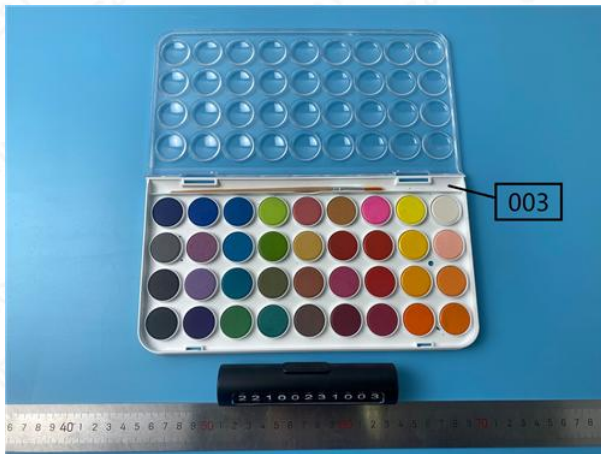
样品照片:



TS22100231001



TS22100231002



TS22100231003



成品图

测技
★
金测专

测试结果:

耐热性, 耐寒性, 跌落强度*

测试方法: QB/T 4106-2010

条款	技术要求	测试结果
		001
5.4	耐热性 受热后不应出现裂缝、褪色、变形、融化等变质现象。	通过
5.5	耐寒性 冷冻后 24h 后恢复常温, 不变质。	通过
5.6	跌落强度 按规定要求跌落后, 箱体不破裂, 粉饼不碎裂。	通过

可迁移元素

测试项目	测试方法	限量	检出限	单位	测试结果
					002
可溶性锑 (Sb)	GB 6675.4-2014	≤60	5	mg/kg	N.D.
可溶性砷 (As)	GB 6675.4-2014	≤25	2	mg/kg	N.D.
可溶性钡 (Ba)	GB 6675.4-2014	≤1000	5	mg/kg	N.D.
可溶性镉 (Cd)	GB 6675.4-2014	≤75	5	mg/kg	N.D.
可溶性铬 (Cr)	GB 6675.4-2014	≤60	2	mg/kg	N.D.
可溶性铅 (Pb)	GB 6675.4-2014	≤90	5	mg/kg	N.D.
可溶性汞 (Hg)	GB 6675.4-2014	≤60	1	mg/kg	N.D.
可溶性硒 (Se)	GB 6675.4-2014	≤500	5	mg/kg	N.D.

备注:

1. N.D. = 未检出 (<检出限)

邻苯二甲酸酯含量

测试项目	测试方法	限量	检出限	单位	测试结果
					003
邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)	GB/T 22048-2015	/	0.001	%	N.D.
邻苯二甲酸丁苄酯 (BBP)	GB/T 22048-2015	/	0.001	%	N.D.
邻苯二甲酸二(2-乙基) 己酯 (DEHP)	GB/T 22048-2015	/	0.001	%	N.D.
三项邻苯之和 (DBP+BBP+DEHP)	GB/T 22048-2015	≤0.1	0.003	%	N.D.

备注:

1. N.D. = 未检出 (<检出限)

苯, 甲苯、二甲苯之和

测试项目	测试方法	限量	检出限	单位	测试结果
					002
苯	GB 21027-2020 附录 C	≤0.2	0.01	g/kg	N.D.
甲苯、二甲苯之和	GB 21027-2020 附录 D	≤10	0.04	g/kg	N.D.

备注:

1. N.D. = 未检出 (<检出限)

声明:

- 一、本报告无授权签字人签名无效; 本报告涂改无效。
- 二、本报告未盖本公司检验检测专用章及骑缝章无效。
- 三、未经本公司书面批准, 不得部分复制本报告。
- 四、未经同意本报告不得用于广告、商业宣传等商业行为。
- 五、由委托方送检的样品, 本报告只对来样负责。
- 六、委托方若对本报告有异议, 请于收到本报告十五个工作日内向本公司提出。
- 七、本公司承诺对委托方的商业信息、技术文件、检测报告等有保密的义务。
- 八、本公司不负责对客户提供的信息的真实性进行证实。
- 九、未加盖资质章的报告仅供客户质量控制使用。
- 十、客户提供的受测样品量不满足复测、仲裁所需, 视同客户放弃复测、仲裁权利。

报告结束