



检测报告

委托方 : 东莞云彩文化创意有限公司
地址 : 广东省东莞市塘厦镇蛟坪路 95 号 18 栋 107 室

委托检测的样品及申请者对样品的说明如下 :

样品名称 : 12/24/36/色丙烯绘画颜料
商标 : N/A
型号 : N/A
样品接收日期 : 2024 年 03 月 28 日
样品检测日期 : 2024 年 03 月 28 日~2024 年 04 月 01 日
报告签发日期 : 2024 年 04 月 03 日
样品检测地址 : 广东省深圳市光明区马田街道合水口社区下朗工业区第四十栋 901
检测结果 : 参见后续页。

检测要求	结论
根据客户要求, 对样品进行混合测试。 GB 21027-2020 学生用品的安全通用要求 - 可迁移元素(Pb, Cd, Sb, Ba, As, Cr, Hg, Se)	见结果

LCS 授权签名

罗群武



**样品描述:**

(1) 12/24/36/色丙烯绘画颜料混 (丙烯绘画颜料)

检测方法:

GB 21027-2020 学生用品的安全通用要求

- 可迁移元素(Pb, Cd, Sb, Ba, As, Cr, Hg, Se)

按照 GB 6675.4-2014, 采用电感耦合等离子体原子发射光谱仪(ICP-OES)进行分析。

检测结果:

检测项目	MDL (mg/kg)	检测结果 (mg/kg)	限值 (mg/kg)
		(1)	
铅元素(Pb)	5	N.D.	90
镉元素(Cd)	5	N.D.	75
锑元素(Sb)	5	N.D.	60
钡元素(Ba)	5	N.D.	1000
砷元素(As)	2.5	N.D.	25
铬元素(Cr)	5	N.D.	60
汞元素(Hg)	5	N.D.	60
硒元素(Se)	5	N.D.	500

备注:

➤ MDL = 方法检出限

N.D. = 未检出 (<MDL)

mg/kg = 毫克每千克

可迁移元素的最大限量(单位: mg/kg)

产品名称	元素							
	Pb	Cd	Sb	Ba	As	Cr	Hg	Se
油画棒、蜡笔、水彩画颜料、橡皮擦、修正液、修正带、修正贴、修正笔;水彩笔、自来水笔、油墨圆珠笔、中性墨水圆珠笔、水性墨水圆珠笔、记号笔、白板笔、荧光笔、铅笔、油墨/墨水、铅芯;可触及的学生用品的印、刷、涂部分	90	75	60	1000	25	60	60	500
彩泥	25	15	10	350	10	25	10	50

“-” = 可触及的学生用品的印、刷、涂部分: 单一样品的单一材料的取样量不足 10 mg 时免于测试。



深圳立讯检测股份有限公司

地址: 广东省深圳市光明区马田街道合水口社区下朗工业区第四十栋901

电话: +(86)0755-82591330 | 邮箱: webmaster@lcs-cert.com | 网址: www.lcs-cert.com

扫码查询真伪



元素迁移的测试流程图





样品图片





声明:

1. 未经批准人签字及加盖公司报告专用章的检测报告无效;
2. 报告抬头公司名称、地址及样品信息由申请者提供并对其真实性负责, 并非由 LCS 核实;
3. 本报告检测结果仅对受测样品负责;
4. 未经 LCS 书面同意, 不得部分复制本报告;
5. 检测报告中对应中文与英文内容如有差异, 以中文版本为准。

*** 报告结束 ***

Draft

