

武汉市油漆锌含量检测 中漆底漆相容性检测

产品名称	武汉市油漆锌含量检测 中漆底漆相容性检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	650.00/件
规格参数	油漆锌含量检:3天 周期:3-5 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

标准号	替代原标准	标准名称	状态
GB	替代	木器涂料中有害物质限量	即将实施
	GB		
	GB 24410-2009		
GB	替代	建筑用墙面涂料中有害物质限量	即将实施
	GB		
	GB 24408-2009		
GB 24409-2020	替代 GB 24409-2009	车辆涂料中有害物质限量	即将实施
GB 30981-2020	替代GB 30981-2014	工业防护涂料中有害物质限量	即将实施
GB 33372-2020	替代GB/T 33372-2016	胶粘剂挥发性有机化合物限量	即将实施
GB 38507-2020	/	油墨中可挥发性有机化合物(VOCs)含量的限值	即将实施
GB 38508-2020	/	清洗剂挥发性有机化合物含量限值	即将实施

检测范围：品牌油漆、汽车油漆、环保油漆、ppg油漆、防腐油漆、工业油漆、无味油漆、地坪油漆、家具油漆、涂料油漆、环氧油漆、玻璃油漆、木器油漆、钣金油漆、车油漆、木门油漆、颜色油漆、装修油漆、水油漆、木油漆、门油漆、白色油漆、墙面油漆、表面油漆、地面油漆、木家具油漆、红木油漆、

检测项目：油漆附着力检测、油漆粘度检测、油漆质量检测、油漆成分检测、油漆环保检测、油漆厚度检测、油漆硬度检测、油漆固含量检测、油漆甲醛检测、油漆涂层检测、油漆有害物质检测、油漆气味

检测、油漆外观检测、油漆性能检测、油漆成品检测、油漆细度检测、油漆含量检测、油漆光泽度检测、油漆亮度检测等项目。

环保性能检测

油漆的环保安全，无论是消费者还是生产厂家都十分关注的检测项目，主要检测是甲醛、VOC(有毒挥发气体)、重金属(汞、铬、铅等)、类化合物等这些有害物质，其中甲醛的容许浓度为0.08毫克/立方米。标准就是不得超过0.08毫克每立方米。

铅含量 GB/T 9758.1-1988《色漆和清漆“可溶性金属含量的测定”第1部分：铅含量的测定 火焰原子吸取光谱法和双硫脲分光光度法》

GB/T 6890-2000中附录C

GB/T 3184-2008中6

GB/T 13452.1-1992《色漆和清漆 总铅含量的测定 火焰原子吸收光谱法》

镉含量 GB/T 9758.4-1988《镉含量的测定 火焰原子吸取光谱法和极谱法》

GB/T 11175-2002中5.2《合成树脂乳液试验方法》

ASTD 2369-10《涂料中挥发份》

AST D 2832-92 (2005)《油漆和油漆材料不挥发分的测定》

GB/T 14074-2006中3.5《木材胶粘剂及其树脂检验方法》

GB/T 中 5《建筑防水涂料试验方法》 涂料鉴定 GB/T 6040-2002《红外光谱分析方法通则》

GB/T 6041-2002《质谱分析方法通则》

3.VOCs的来源

VOCs按照排放主体分为自然排放和人为排放。自然排放主要来自于生物分解代谢，人为排放来自于人类活动中产生的有机化合物，其中工业活动产生的VOCs多。