

装饰材料检测包括那些内容

产品名称	装饰材料检测包括那些内容
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
价格	.00/件
规格参数	所产地:深圳 报告模式:中英文可选 服务能力:双资质
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

产品详情

检测产品：

防火涂料、防腐涂料、隔热涂料、绝缘漆、建筑涂料、腻子、地坪涂料、木器涂料、粉末涂料、磁漆、玩具涂料、铁路涂料、汽车车用涂料、船舶涂料、公路涂料、涂料助剂及辅料、颜料、其他涂料检测项目：

表观性能：外观、容器中状态、漆膜外观、透明度、颜色、细度、密度、结皮性、贮存稳定性、冻融稳定性、低温稳定性、刷涂性、施工性、重涂性、挥发性、干燥时间、适用期等。

液体涂料物理性能：不挥发物含量、遮盖力、稠度、软化点、闪点、燃点、粘度、流出时间、流动度、电导率、泳透力、玻璃化转变温度、胶化时间、分子量、低成膜温度、稀释稳定性、机械稳定性、白化性、催干性能等。

液体涂料化学性能：酸值、碱度、皂化值、溴值、颜料水溶物、pH值、水分、含水量、钙离子稳定性、残余单体总和、溶剂可溶物、芳经含量、游离甲醛、voc、苯含量、甲苯、乙苯、二甲苯含量、卤代烃含量、可溶性重金属含量、钙含量、铁含量、溶解性、胶凝数、羟基当量、环氧当量、总氯含量、环氧氯丙烷残留量、羟烷基酰胺含量、无机氯、各种无机化合物含量的测定等。

粉末状涂料性能：爆炸下限、粉末空气混合物流动性、沉积效率、倾斜板流动性、粒度等。、涂层物理性能：漆膜厚度、附着力、拉开法附着力、层间附着力、硬度、铅笔硬度、邵氏硬度、耐冲击、反向冲击、落锤试验、漆膜击穿强度、柔韧性、弯曲试验、弯、弹性、回粘性、耐磨性、打磨性、耐洗刷、无印痕试验、划痕、划格、巴克霍尔兹压痕试验、耐码垛性、杯突、镜面光泽、逆反射系数、色差、白色度、对比率、吸水率、抗张强度增加、防滑性、抗滑移系数、拉伸性能、断裂伸长率、撕裂强度、粘结强度、抗拉强度、抗折强度、抗压强度、耐阴极剥离性、体积收缩率、导热系数、水蒸气透湿率、不透水性、灰分、渗透性等。

涂层电学性能：电阻率、表面电阻、体积电阻、介质损耗因数和相对电容率、击穿电压和电气强度等。

涂层耐腐蚀性能：耐水性、耐沸水性、耐酸性、耐碱性、耐盐水性、耐溶剂性、耐油性、耐液体介质、耐溶剂擦拭性、耐溶剂蒸汽性、耐霉菌性、耐丝状腐蚀、耐污染性、耐沾污性、耐砂浆性、耐十二烷基苯磺酸钠、耐石蜡性等。

涂层耐老化性能：耐热性、耐光性、耐湿性、耐湿热性、耐冻融性、涂层耐温变性、耐候性、耐中性盐雾、人工气候老化和人工辐射曝露、老化评级等。

涂层化学性能：漆膜中金属元素测定、特定元素的迁移等。