

# 烈山区油漆涂料分析 固含量 杯突试验

产品名称	烈山区油漆涂料分析 固含量 杯突试验
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	油漆涂料分析:固含量 杯突试验 周期:3-5天 检测范围: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	18662582169 18662582169

## 产品详情

### 油漆涂料常见问题

产品体系  
丙烯酸酯涂料

聚氨酯涂料  
环氧树脂涂料

有机硅涂料  
UV涂料

热门产品  
光油  
水性丙烯酸酯涂料  
白乳胶  
水性涂饰剂  
粉末涂料

环氧地坪漆  
有机硅增光剂、涂饰剂、滑爽剂  
UV纸张上光油  
UV塑料涂料  
UV水性光油

常见问题  
亮光性和平滑性好、不返粘  
附着力、平滑性、弹性、强度  
耐老化性能不佳，制品易变  
物理性能、工艺、表观（消光等）  
耐溶剂性、光泽度、涂膜硬度、流平性  
使用后的光亮性、柔软性及爽滑  
使用后的光亮性、柔软性及爽滑性  
固化速度、柔韧性，粘结性、附着力、耐黄变性能、流平性

### 常见检测项目

项目类别  
液体性能

机械性能

防腐防护性

常见项目

粘度、细度、粒度分布、固含量、羟值、碘值、pH值、玻璃化转变温度、分子量及分子量分布、水分、密度、闪点等

干燥时间、附着力、冲击强度、柔韧性、耐磨性、弯曲性能、硬度、耐洗刷性、耐划痕性、耐沾污性、光泽、杯突、拉伸强度、撕裂强度、粘结强度、不透水性、低温弯折性、电阻率、击穿电压、吸水率等

耐水性、耐热性、耐低温性、耐湿热性、耐盐雾性、人工老化、耐液体介质性、耐碱性、耐酸性、耐油性、酸性盐雾试验、丝状腐蚀试验、耐盐水性、凝露试验（耐

湿性)、耐化学试剂等

有害物质

VOC、苯、甲ben、二甲ben、乙苯、游离、游离甲醛含量、重金属(铅、汞、铬、镉等)、ROHS、REACH、全氟化合物、邻苯二甲酸酯、多环芳烃

功能性测试

食品接触检测、防霉性、甲醛/甲ben净化性能、抗菌性能、毒理试验、防火阻燃等级、隔热温差、太阳光反射比、近红外反射比、导热系数等