

# 淮安化工颜料耐候性检测 油性染料溶解度测试

产品名称	淮安化工颜料耐候性检测 油性染料溶解度测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 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	0512-65587132 17312626973

## 产品详情

颜料填料：钛白粉、二氧化钛、立德粉、氧化铬、酞菁绿、铅铬黄、色素炭黑、云母粉、镉红颜料、陶瓷颜料、丙烯颜料、水粉颜料、有机颜料、无机颜料、化工颜料、塑胶颜料、氧化铁颜料、墙画颜料、手绘墙颜料等染料：分散染料、酸性染料、碱性染料、硫化染料、活性染料、阳离子染料、中性染料、还原染料、直接染料氧化染料、缩聚染料、冰染染料、化工染料、\*染料、油性染料、金属铬合染料、溶剂染料、植物染料等。检测项目颜料：颜色、耐候性、挥发物、水溶物、遮盖力、耐光性、光泽度、相对密度、含量、水分、纯度、PH值、分散性、迁移、着色力、吸油量、白度、耐洗色牢度、溶液酸碱度、筛余物、流动度、耐热稳定性、耐老化性、可靠性、防火测试、盐雾试验

染料：移染性、色光和强度、溶解度、溶液稳定性、提升力、含量、纯度、灰分、堆积密度、匀染性、黏度、细度、水分、固色率、拔染性、泳移性、粉尘飞扬性

## 检测标准

B/T 1707 立德粉GB/T 1706 二氧化钛颜料GB/T 1710 同类着色颜料耐光性比较DB37/736  
二氧化钛颜料产品能耗限额GB/T 15614 日用陶瓷颜料光泽度测定方法GB/T 1711  
颜料在烘干型漆料中热稳定性的比较GB/T 1713 颜料密度的测定 比重瓶法GB/T 1717  
颜料水悬浮液pH值的测定FZ/T 52011 阳离子染料可染改性涤纶短纤维FZ/T 54037  
阳离子染料可染涤纶牵伸丝GA/T 819 蛋白质纤维上酸性染料的分析方法GA/T 820  
涤纶纤维散染料的分析方法FZ/T 51003 阳离子染料可染聚酯切片(CDP)GB/T 10663 分散染料  
移染性的测定GB/T 12680 醇溶染料一般性能的测定GB/T 1637 可溶性还原染料色光和强度的测定GB/T  
1639 可溶性还原染料溶解度的测定GB/T 13451.2 着色颜料相对着色力和白色颜料相对散射力的测定GB/T  
1747.2 色漆和清漆 颜料含量的测定 \*2部分：灰化法GB/T 18251  
聚烯烃管材、管件和混配料中颜料或炭黑分散的测定方法GB/T 17520  
在电解质存在下反应染料溶解度和溶液稳定性的测定