

江夏区墙面漆游离甲醛含量检测 VOC检测 理化性能检测

产品名称	江夏区墙面漆游离甲醛含量检测 VOC检测 理化性能检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:墙面漆检测 周期:5-7天 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	13545270223

产品详情

墙面漆可以用于整个房子各个部位的装修，而乳胶漆多用于室内，这是乳胶漆与墙面漆的第三个区别。墙面漆的使用量是整个装修面积的80%，而且墙面漆内的一些物质对于人体的危害不是一星半点，所以在选择墙面漆时一定要选择环保墙面漆。特别是家里有老人和孩子的，在选择墙面漆时要更加慎重。

检测项目:

理化性能:外观和透明度颜色.光泽、色差.度流出时间细.不发物257遮盖力、干燥时间、硬度、柔韧性、耐磨性、硬度、闪点、酸值、漆基皂化值、密度、贮存稳定性、涂刷性、耐洗刷性、最低成膜温度、胶化时间、玻璃化温度、吸水率、水分、白化性、粒度分布、流动性、分子量及分子量分布、MEQ值、对比率等。

电学性能:电阻率、击穿强度、体积电阻和表面电阻、体积电阻率和表面电阻率、电泳漆电导率、库伦效率、电泳漆泳透力等。

力学性能:附着力、弯曲试验、拉伸性能、粘结强度、撕裂强度、巴克霍尔兹压痕试验、耐划痕性、耐码垛性、杯突试验、T弯、抗石击性等。

老化性能:耐热性、耐低温性、耐湿热性、耐液体介质性、耐沾污性、涂层耐冻融循环性等。

适用范围

外墙涂料、内墙涂料、乳胶漆、木器漆、硝基漆、聚氨脂漆、UV漆、磁漆等。

相关检测标准

GB18582-2020建筑用墙面涂料中有害物质限量

JIS A6921-2014装修用壁纸和墙面涂料

DIN 18339-2012德国建筑包工合同程序(VOB).第C部分:建筑包工合同(ATV)的通用技术规范.金属薄板屋顶和墙面涂料工程

ANSI/NSF 342(i2r2)-2012墙面涂料产品用可持续性评

JIS A6922AMD 1-2010装修和装饰用壁纸和墙面涂料粘合剂

ANSI/ASTM

E1740-2010用锥形量热计测定墙面涂料复合材料的热释放率及其它着火试验响应特性的试验方法

NBN-EN 233-1991卷式墙面饰层.已上漆壁纸说明, 乙烯墙面饰层及塑料墙面饰层

MSZ 09 80 021-1971墙面漆

SANS 1227-2005室内和室外用乳胶基底纹理墙面涂料JIS A6921-2003装修用壁纸和墙面涂料