

合成树脂乳液挥发性有机化合物VOC检测、多环芳烃总和含量测试

产品名称	合成树脂乳液挥发性有机化合物VOC检测、多环芳烃总和含量测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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

合成树脂乳液砂壁状建筑涂料、合成树脂乳液内墙涂料、合成树脂乳液外墙涂料、建筑内外墙用底漆、建筑涂料用罩光清漆、饰面型防火涂料、水性多彩建筑涂料、混凝土地面用水泥基耐磨材料、墙体用界面处理剂、水泥基自流

平砂浆用界面剂、水性氟树脂涂料、防霉耐水满批粉、地坪涂装材料、建筑用钢结构防腐涂料、硅藻泥装饰壁材、涂料工业用重质碳酸钙、复层建筑涂料、溶剂型外墙涂料、外墙柔性腻子、建筑外墙用腻子、建筑室内用腻子、弹

性建筑涂料、乙烯磷化底漆(双组分)、富锌底漆等

检测项目:

物理性能:外观、吸水量、柔韧性、耐水白性、耐沾污性、低温成膜性、在容器中状态、低温稳定性、施工性、干燥时间(表干、实干)、涂膜外观、光泽、耐弯曲性、耐水性、耐化学性、耐酸雨性、耐酸性、耐碱性、涂层耐温

变性、耐洗刷性、耐污渍性、耐特殊化学介质性、耐污染性、耐黄变性、耐湿冷热循环性、耐盐雾性、与下道涂层的适应性、加固性能、附着力、耐磨度比、表面硬度(压痕直径)、24h表面吸水量、最低成膜温度、初期干燥抗

裂性、打磨性、低温稳定性、对比率、耐冲击性、划格试验、质量损失率、耐久性能(拉压循环)、高防滑性、细度、初始流动度、硬度、防滑性(干摩擦系数)、可操作时间、尺对变化率、维卡软化点弹性、涂层耐温变性、

抗划伤性、遮盖力、贮存稳定性、涂层覆盖裂缝能力、密度、抗泛(盐)碱性、打磨性、磷酸含量、水蒸气透过率、闪锈抑制性、适用期等

力学性能:粘接强度和保持率、拉伸粘接强度比、抗压强度、抗折强度、弯曲试验、剪切强度和变化率等

化学性能:甲醛、可释放氨的量、挥发性有机化合物(VOC)、苯、(甲苯、乙苯、二甲苯总和)、卤代烃总量可溶性重金属(铅、镉、铬、汞)、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量、多环芳烃总和含量、游离二异

氰酸酯总和含量、甲醇含量、邻苯二甲酸酯总和含量
烷基酚聚氧乙烯醚总和含量、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量、不挥发物含量、pH值等

老化性能:耐人工气候老化性、荧光紫外加速老化

常用产品/检测标准:

JG/T 24 《合成树脂乳液砂壁状建筑涂料》

HG/T 5065 《建筑涂料用罩光清漆》

GB/T 9756 《合成树脂乳液内墙涂料》

JG/T 210 《建筑内外墙用底漆》

GB 12441 《饰面型防火涂料》

HG/T 4343 《水性多彩建筑涂料》

GB/T 9779 《复层建筑涂料》

GB/T 9755 《合成树脂乳液外墙涂料》

JG/T 157 《建筑外墙用腻子》

JG/T 298 《建筑室内用腻子》

JG/T 172 《弹性建筑涂料》

GB/T 9757 《溶剂型外墙涂料》