

杭州市建筑涂物理化性能检测

产品名称	杭州市建筑涂物理化性能检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

水性涂料检测|建筑涂料检测|内外墙涂料检测

建筑涂料》JG/T 26-2002.《弹性建筑涂料》JG/T 172-2005.《外墙外保温用环保型硅丙乳液复层涂料》JG/T 206-2007.《建筑内外墙用底漆》JG/T 210-2007.《交联型氟树脂涂料》HG/T 3792-2005.4.低温稳定性：《合成树脂乳液外墙涂料》GB/T 9755-2001.《合成树脂乳液内墙涂料》GB/T 9756-2009.《溶剂型外墙涂料》GB/T 9757-2001.《复层建筑涂料》GB/T 9779-2005.《合成树脂乳液砂壁状建筑涂料》JG/T 24-2000.《外墙无机建筑涂料》JG/T 26-2002.《弹性建筑涂料》JG/T 172-2005.《建筑内外墙用底漆》JG/T 210-2007.《交联型氟树脂涂料》HG/T 3792-2005.5.对比率：《合成树脂乳液外墙涂料》GB/T 9755-2001.《合成树脂乳液内墙涂料》GB/T 9756-2009.《溶剂型外墙涂料》GB/T 9757-2001.《弹性建筑涂料》JG/T 172-2005.6.耐沾污性：《合成树脂乳液外墙涂料》GB/T 9755-2001.《溶剂型外墙涂料》GB/T 9757-2001.《复层建筑涂料》GB/T 9779-2005.《建筑涂料涂层耐沾污性试验方法》GB/T 9780-2005.《外墙无机建筑涂料》JG/T 26-2002.7.干燥时间：《漆膜、腻子膜干燥时间测定法》GB/T 1728-1979（1989）.8.耐水性：《漆膜耐水性测定法》GB/T 1733-1993.9.耐碱性：《建筑涂料涂层耐碱性的测定》GB/T 9265-2009.10.耐洗刷性：《建筑涂料涂层耐洗刷性的测定》GB/T 9266-2009.11.耐温变性/耐冻融循环性：《建筑涂料涂层耐冻融循环性测定法》JG/T25-1999.12.初期干燥抗裂性：《建筑合成树脂乳液砂壁状建筑涂料》JG/T 24-2000.《复层建筑涂料》GB/T 9779-2005.13.粘结强度（标准状态、浸水后、冻融循环后）：《建筑合成树脂乳液砂壁状建筑涂料》JG/T 24-2000.《复层建筑涂料》GB/T 9779-2005.14.耐冲击性：《漆膜耐冲击测定法》GB/T 1732-1993.15.固体含量/不挥发物含量：《色漆、清漆和塑料不挥发物含量的测定》GB/T 1725-2007.16.柔韧性：《漆膜柔韧性测定法》GB/T 1731-1993.17.附着力（划圈法/划格法）：《漆膜附着力测定法》GB/T 1720-1979（1989）.《色漆和清漆 漆膜的划格试验》GB/T 9286-1998.18.透水性：《复层建筑涂料》GB/T 9779-2005.