

反射隔热涂料检测机构 反射隔热涂料半球发射率检测

产品名称	反射隔热涂料检测机构 反射隔热涂料半球发射率检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 服务范围:全国 检测类型:第三方检测
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

反射隔热涂料是由热反射颜料、填料、基料和助剂等组成。通过高效反射太阳光来达到隔热的目的。反射隔热涂料配方成分检测即使在大气温度很高时也能隔住外部热量向物体内部传导，反射隔热涂料是集反射、辐射与空心微珠隔热与一体的新型降温涂料，三大功效保证了涂刷涂料的物体降温，确保了物体内部空间能保持持久恒温的状态。涂料对于涂刷细小的裂纹的物体有很好的防水、防渗漏作用。

反射隔热涂料检测范围:

隔热防水涂料，陶瓷隔热涂料，隔热涂膜涂料，隔热反射涂料，隔热保温涂料，玻璃隔热涂料，耐高温隔热涂料等。

反射隔热涂料检测项目：

柔韧性、反射系数、辐射系数、涂层外观、耐冲击性、耐热冲击、耐湿热、耐霉菌、耐盐雾等。

反射隔热涂料检测标准：

HG/T5182-2017石油和化工设备用保温隔热涂料

JC/T1040-2007建筑外表面用热反射隔热涂料

GB/T25261-2018建筑用反射隔热涂料

JG/T235-2014建筑反射隔热涂料

JG/T338-2011建筑玻璃用隔热涂料

JGJ/T287-2014建筑反射隔热涂料节能检测标准(附条文说明)

JGJ/T359-2015建筑反射隔热涂料应用技术规程(附条文说明)

WJ2611-2003chuanjiadan用T-09烧蚀隔热涂料规范

GB/T29501-2013隔热涂膜玻璃

HG/T4341-2012金属表面用热反射隔热涂料

GJB1670-1993CF-1 《热反射涂料规范》