

HJ-AS801 柔性有机硅重防腐新材料

1. 检验单位：通标标准技术服务有限公司 (SGS)

检验项目：涂膜弯曲测试、漆膜厚度、干燥时间、耐冲击性、光老化试验、固体含量、漆膜附着力、耐温度循环测试 (-40~150℃)、垂直燃烧性能、耐酸性、耐碱性、耐盐水性、2000h 中性盐雾测试、表面电阻率、体积电阻率、击穿电压、介电强度、耐电压

2. 检验单位：国家建筑材料质量检验检测中心

检验标准：JG/T224-2007 建筑用钢结构防腐涂料
GB/T 528-2009 硫化橡胶或热塑性橡胶 拉伸应力应变性能的测定

GB30981-2020 工业防护涂料中有害物质限量

3. 检验单位：国家建材工业建筑防水材料产品质量监督检验测试中心

检验标准：GB/T16777-2008 建筑防水涂料试验方法
JC 1066-2008 建筑防水涂料中有害物质限量

4. 测试单位：国家材料腐蚀平台—湛江大气站评价报告

测试项目：干膜厚度、划线腐蚀、起泡、锈蚀、开裂、剥落、色差、失光、粉化