

# 环氧沥青防腐涂料冷热交替实验

产品名称	环氧沥青防腐涂料冷热交替实验
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	测试标准:GB/T 27806-2011 周期:5-7个工作日 检测范围: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	0512-65587132 17312626973

## 产品详情

### 5.13冷热交替试验

将试验样板涂漆面朝上,置于 $-20 \pm 2$  的恒温箱中,水平放置1 h,取出后于 $23 \pm 2$  下放置30 min,再置于 $80 \pm 2$  的恒温箱中放置1h,取出后于 $23 \pm 2$  下放置30 min,此为一次循环。3次循环后目视观察漆膜表面,如3块试板中至少有2块不出现起泡、开裂、脱落现象,则可评为“无异常”。如出现以上现象,则按GB/T 1766—2008的规定进行描述。

### 5.14耐水性、耐盐水性.耐碱性.耐酸性和耐挥发油性

按GB/T9274—1988中浸泡法的规定进行。试验介质分别为符合GB/T 6682中规定的三级水、3%NaCl溶液、5%NaOH溶液、5% $H_2SO_4$  溶液.符合GB1922—2006规定的3号普通型油漆及清洗用溶剂油。如3块试板中至少有2块不出现起泡、开裂、脱落、生锈现象,则可评为“无异常”。如出现以上现象,则按GB/T1766—2008的规定进行描述。

### 5.15耐湿热性

按GB/T 1740—2007的规定进行,如3块试板中至少有2块不出现起泡,开裂,脱落、生锈现象,则可评为“无异常”。如出现以上现象,则按GB/T1766—2008的规定进行描述。

### 5.16耐盐雾性

按GB/T 1771—2007的规定进行,在试板上划一道平行于试板长边的划痕进行试验,如3块试板中至少有2块划痕两侧3 mm以外区域不出现起泡,开裂、脱落、生锈现象,则可评为“无异常”。如出现以上现象,则按GB/T 1766—2008的规定进行描述。