

# 油漆盐雾测定，镀锌层附着力试验

产品名称	油漆盐雾测定，镀锌层附着力试验
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

## 产品详情

### 油漆盐雾测定，镀锌层附着力试验

#### 样板制备

试验样板通常使用要求的磨光钢板,其尺寸为100mmx150mm,如不要求划痕,也可使用70mnX150mm的样板(ISO规定为100mmx150mm)。应按GB/T1765-79的规定制备试板,用测厚仪或千分尺测定厚度(相关仪器:测厚仪),除另有规定,应在温度(23±2)和相对湿度(50±5)%,具有空气循环、不受阳光直接曝晒的条件下静置至少16h以上,然后尽快投入试验。试样的背面和周边用被试产品或涂层体系涂覆,或者用比被试产品更耐腐蚀的产品涂覆。如果试片需划痕,用单刃切割器划透涂层至底材,并使划痕离试板的任一边缘大于20mm,,(4)试样盐雾试验

试样在盐雾箱中的位置应满足下列条件。

每块试板的被测试面朝上,与垂直方向成15°~30°支撑或悬挂,并更好与通过盐雾箱的水平盐雾流的方向平行。

样板彼此之间不能接触,也不能与箱体接触。

每一试验样板的摆放方式应能保证盐雾自由地沉落到所有样板上,且凝结在一块样板上的盐溶液不能滴落到其他样板上,,喷雾室内的温度为(35±2)°C,雾化暴露区至少要放两个干净的盐雾收集器,一个置于靠近喷雾的入口,一个置于远离喷雾人口处,其位置要求收集的只是盐雾,而不是从试样或室内其他部件上滴下的液体,每个收集器的面积为80m<sup>2</sup>,经24h后,开始计算每个收集器的溶液,每80m<sup>2</sup>的面积,应收集浓度为(50±10)g/L、pH值6.5~7.2的盐溶液1~2mL/h。

#### 4)试样盐雾试验

试样在盐雾箱中的位置应满足下列条件。

每块试板的被测试面朝上,与垂直方向成 $15^{\circ}$ ~ $30^{\circ}$ 支撑或悬挂,并更好与通过盐雾箱的水平盐雾流的方向平行。

样板彼此之间不能接触,也不能与箱体接触。

每一试验样板的摆放方式应能保证盐雾自由地沉落到所有样板上,且凝结在一块样板上的盐溶液不能滴落到其他样板上,,喷雾室内的温度为 $(35\pm 2)^{\circ}\text{C}$ ,雾化暴露区至少要放两个干净的盐雾收集器,一个置于靠近喷雾的入口,一个置于远离喷雾人口处,其位置要求收集的只是盐雾,而不是从试样或室内其他部件上滴下的液体,每个收集器的面积为 $80\text{m}^2$ ,经24h后,开始计算每个收集器的溶液,每 $80\text{m}^2$ 的面积,应收集浓度为 $(50\pm 10)\text{g/L}$ 、pH值6.5~7.2的盐溶液1~2mL/h。