

盐雾测试找优耐

产品名称	盐雾测试找优耐
公司名称	深圳市优耐检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市南山区西丽
联系电话	86-075586180996 18824669095

产品详情

盐雾试验是一种主要利用盐雾试验设备所创造的人工模拟盐雾环境条件来考核产品或金属材料耐腐蚀性能的环境试验。人工模拟盐雾试验又包括中性盐雾试验、醋酸盐雾试验、铜盐加速醋酸盐雾试验、交变盐雾试验。是利用一种具有一定容积空间的试验设备——盐雾试验箱，在其容积空间内用人工的方法，造成盐雾环境来对产品的耐盐雾腐蚀性能质量进行考核。其盐雾环境的氯化物的盐浓度，可以是一般天然环境盐雾含量的几倍或几十倍，使腐蚀速度大大提高，对产品进行盐雾试验，得出结果的时间也大大缩短。在人工模拟盐雾环境条件下试验，只要24小时，即可得到相似的结果。

盐雾测试标准： ISO 7253-1996(涂料) BS 3900-F12-1997(涂料)

BS 7479:1991 IEC 60068-2-11:1981 GB/T 10125-1997(涂料) GB

2423.17-2008 DIN 50021-1988 酸性盐雾测试标准：

ASTM B368-09 ISO 9227-2006 DIN 50021-1988 BS 7479:1991

铜离子加速盐雾测试标准 ASTM B368-09 ISO 9227-2006 DIN

50021-1988 BS 7479:1991 循环盐雾测试标准

ASTM D6899-2003 ASTM G85-02e1 Annex A5 ISO 11997-1:2005

ISO 11997-2:2000 SAE J2334:2002 WSK-M2G299 GM4298P

GM4476P GM9540P 盐雾试验的目的是为了考核产品或金属材

料的耐盐雾腐蚀质量，而盐雾测试结果判定正是对产品质量的宣判，它的判定结果是否正确合理，是正确衡量产品或金属抗盐雾腐蚀质量的关键。盐雾试验结果的判定方法有：评级判定法、称重判定法、腐蚀物出现判定法、腐蚀数据统计分析法。影响盐雾试验结果的主要因素包括：试验温湿度、盐溶液的浓度、

样品放置

角度、盐溶液的p

H值、盐雾沉降量和喷雾方式等。联

系方式：公司名称：广州市优耐检测

技术有限公司联

系人：宋文明手机：18824669095

(与微信同步) QQ：896170805 邮箱：uni106@163.com /

896170805@qq.com

地址：广州市番禺区在大龙街道竹山村工业路47-3号