

盐雾实验条件

项目	配制时	试验中	备注
氯化钠溶液的浓度 (g/l)	50	40~60	最好每天标不定一次
PH	6.5	6.5~7.2	收集后测定试验中的PH 值
压缩空压力(kgf/c m ²)	1.00±0.01	连续不得中断
喷雾量 (ml/80c m ² /h)	1.0~2.0	应至少收集16 小时,求其平均值
压力桶温度 (°C)	47±1	
盐水桶温度 (°C)	35±1	
试验室温度 (°C)	35±1	每天至少测两次,其间隔至少7 小时
试验室相对湿度	85%以上	其他湿度由买卖双方协议之
试验时间			即由开始喷至终了的连续时间,或由买卖双方协议之.

盐雾实验的判定标准

一、我司目前金手指的接收标准为 8 级以上二、为方便之，特制作对照图样，如下：三、补充：

凡金手指上存在腐蚀点直径大于 0.3 mm，均视为不合格（我们判断时，

.....若有比较大的点存在，即使很少，也视其不合格）另：以点的多少与大小进行分级如下表：

10级	腐蚀点直径和 ≤ 0.2 mm	9级	腐蚀点直径和 ≤ 0.4 mm
8级	腐蚀点直径和 ≤ 0.6 mm	7级	腐蚀点直径和 ≥ 0.8 mm
6级	腐蚀点直径和 ≥ 1.0 mm	5级	腐蚀点直径和 ≥ 1.2 mm
4级	腐蚀点直径和 ≥ 1.4 mm	3级	腐蚀点直径和 ≤ 1.6 mm
2级	腐蚀点直径和 ≥ 1.8 mm	1级	腐蚀点直径和 ≥ 2.0 mm
0级	腐蚀点直径和 ≥ 2.2 mm		