

金属离子性能检测，盐雾腐蚀实验

产品名称	金属离子性能检测，盐雾腐蚀实验
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

金属离子性能检测，盐雾腐蚀实验

针对在线监测系统，应延长放电事件判断的统计时长，统计时长在210s时，放电事件捕捉概率可提高至75%。针对带电检测方式，延长带电检测时间为50s时，放电事件捕捉概率可提高至49.68%，并且提高对稀疏性放电的重视，对发现的稀疏性放电点，应重点检测，延长该点测试时间至30min，有效图谱测试概率PG可提高至75%。

4) 缺陷尺寸对长周期放电特性的影响中，对放电起始阶段的放电特征（持续时间、放电次数）影响较大，而对放电发展阶段的放电特征（ t_e 、 t_s 、 t_z 区间占比、 P_e 与PG）影响幅度较小。绝缘子表面金属颗粒在长周期放电中呈现的稀疏性特征受颗粒尺寸影响较小。