# 复合盐雾试验机 英检达仪器有限公司 舟山盐雾试验机

产品名称	复合盐雾试验机 英检达仪器有限公司 舟山盐雾试验机
公司名称	英检达仪器(重庆)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区白市驿镇农科大道66号附708号
联系电话	15213184150

# 产品详情

输配电线路防盐雾腐蚀的措施

对于沿海地区来讲,盐雾腐蚀严重影响输配电线路安全运行,缩短输配电线路使用寿命,增加了维护工作量。为此,我县在农网改造及城网改造设计过程中,对输配电线路防盐雾腐蚀提出较高要求,从设计到施工及线路的维护管理,尽可能选用抗腐蚀能力强的新型材料。 淋雨试验箱可以用来考核和确定电工、电子产品外壳和密封件在水试验后或在试验期间能否保证设备和元件良好的工作性能。设备能完全模拟外界淋雨环境,充分再现外界淋雨环境对产品所造成的影响。可以为科研、产品开发和质量控制提供相应的环境模拟和加速试验。

淋雨试验箱技术的发展趋势是系统化、柔性化、集成化和智能化,根据这一轨迹,盐雾试验机价格 , 淋雨试验箱将呈现下列发展趋势:

控制目标由实现过程工艺参数的稳定运行发展为以\*上等量为指标的\*优控制。

控制方法由模拟的反馈控制发展为数字式的开环预测控制;由传统的手动定值调节器、PID调节器以及各种顺序控制装置,发展为以微型机构成的数字调节器和自适应调节器。

淋雨试验箱主要是对灯具,盐雾试验机厂家,电器元件,汽车及其零部件等产品来模拟淋雨的气候试验;从而检测产品的各项性能。当然以工业产品在环境市场的增添,淋雨试验箱也是环境试验设备中重要的检测设备之一。 研究造成材料老化的自然条件首先就是氙灯试验箱,独特的功能,上乘的参数组合,使实验方便了很多。氙灯试验箱主要是用来科研、产品开发和质量控制提供相应的环境模拟和加速试验。造成材料老化的主要因素是阳光、温度、湿度、雨淋、凝露。

## 盐雾对瓷绝缘子的危害

盐雾对线路瓷绝缘子危害的结果主要是两个方面:

### (1) 瓷绝缘子爆裂:

产生瓷绝缘子爆裂主要是:在强电场作用下,复合盐雾试验机,瓷绝缘子上的沉积物被电离,形成导电性薄膜,产生电晕放电,使瓷绝缘子表面温度不均匀升高,舟山盐雾试验机,冷热冲击箱从而导致爆裂。据青澳供电所反映,某 10kV 配电线路,从 1995 年架设起,这条线路每年都?步入式温湿度实验室由于此线路瓷绝缘子爆裂,引起断线,造成有线电视光纤及信号放大器烧坏。据初步统计,该县线路每年因瓷绝缘子爆裂占事故的 70 %。

### (2) 单相接地:

产生单相接地主要是:在电场作用下,瓷绝缘子上盐雾沉积物呈半导体作用,泄漏电流增大。当泄漏电流达到某一值时,高压电流则反向急骤流动,造成瞬间短路接地。

复合盐雾试验机-英检达仪器有限公司-舟山盐雾试验机由英检达仪器(重庆)有限公司提供。英检达仪器(重庆)有限公司(www.yingjianda.com)为客户提供"分光测色仪,雾度检测仪,国产色差仪,美能达分光色差计"等业务,公司拥有"英检达"等品牌。专注于分析仪器等行业,在重庆重庆市有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:班飞。