江苏高低温循环试验箱供应商

发布日期: 2025-09-22

高低温试验箱报警器一直响该怎么解决?-艾博仪器.1、样品超温保护报警:这类报警需要将故障排除并复位后,设备才能正常运行.而且样品超温保护分为上限保护和下限保护,这需要根据用户的需求进行设定.2、报警显示的是DRYHEAT□这是风机坏了,温度失控了,这时要更换风机.3、风机过热报警:出现这种警报就必须现将故障排除后才能正常使用.4、箱内超温报警:这是因为超温保护开关设定过低导致的,只需要将开关设置到180℃就可以正常工作.5、报警显示的是WATERRPE水箱缺水,水泵坏,这里要检查水箱是否缺水,如是请补充水量(在2/3以上□10L以上,或是更换水泵报警恒温恒湿试验箱显示的是WETHEAT这是水管堵塞造成温度异常,这时就要清理,疏通水管循环冷却缺水报警:当冷却水循环水系统,阻止和报警设备。变频恒温恒湿试验箱厂家推荐-艾博仪器!江苏高低温循环试验箱供应商

氙灯老化实验箱的用途,你知道吗?产品用途: 氙灯老化试验箱是一种综合气候试验装置,除进候老化试验外,还可进行对于色彩之影响及变化所作之退色加速试验. 其测试范围包括: 染整、印刷、皮革、塑胶、胶和玻璃、造漆、纺织、油墨、橡胶及有关色彩稳定性之工业等皆可适用,并可于短时间内得知其结构以判断耐光监牢及退色等级. 以上材料暴露于模拟透过玻璃的日光光谱的人造光源下来评价材料耐光性能. 从光能、温度、降雨或凝露、湿度这几种主要气候因素进行模拟和强化的试验; 采用模拟全阳光光谱的氙弧灯来再现不同环境下存在的破坏性光波; 可用于新材料的选择、改进现有材料或评估材料组成变化后耐用性的变化等试验. 江苏高低温循环试验箱供应商节能环保恒温恒湿试验箱的注意事项-艾博仪器!

艾博仪器-高低温试验箱几个主要配件的维护方法:1、蒸发器:我们因试品的洁净等级各异,在强制风循环作用下蒸发器上会凝聚很多尘埃等小颗粒物体,应定期进行清洗,擦拭.2、循环风叶、制冷压缩机的清理:与清洗蒸发器相似,因试验箱的工作环境各异,循环风叶和冷凝器风机上会凝聚很多尘埃等小颗粒物体,应定期进行清洗,但是不能用水或者有机液体擦拭,以免影响设备的性能.3、如是高低温湿热试验箱系列,也就是能控制湿度的高低温试验箱,那就需要对加湿器或者水路进行清理,若水路不畅、加湿器结垢易导致加湿器干烧,可能损坏加湿器,所以必须定期对水路与加湿器进行清洗.4、坚持每次试验完毕后将温度设定在环境温度附近,工作30分钟左右后再切断电源,并擦干净工作室内壁,设备若需搬迁好在技术人员指导下进行,以免造成不必要的损伤或损坏设备,长期停机不使用时应定期每半月给产品通电。

艾博仪器教您如何防范氙灯老化试验箱的安全隐患.1、电源:设备电源采用三相五线制.

设备电缆为四芯线、三相线和一根零线.请注意零线的区别.由于设备和控制系统的部分负载是单相的,接错中性线会导致设备不工作而损坏.设备接地线设有接地线柱,保证设备良好接地,使设备安全可靠.零线和地线接错会导致设备运行异常.电缆因用户场地等因素需要加长.请确保延长线和电源的额定参数能满足产品的功率需求.2、现场:设备在使用过程中会产生大量热量,请将设备存放在通风良好的地方.请勿在易燃材料或易爆环境附近使用设备.请勿在强磁场和强振动环境中使用.3、如果风冷式氙灯老化试验箱在整个使用过程中没有出现异常情况,不需要打开环境试验箱的尾门,以防出现不良问题.4、安装氙灯老化试验箱时,需要确定设备合适的接地装置,防止静电感应.5、展示被测产品和操作人员的安全维护,请定期维护压力控制板和循环系统储水箱的水位线.6、安装位置要考虑到氙灯老化试验箱的热管散热和平时容易检查维修的部位:例如氙灯老化试验箱的安装位置必须在65cm左右远离对面的墙壁或设备。

高低温试验箱厂家-艾博仪器!

你知道高低温试验箱的主要作用是什么吗?-艾博仪器!高低温试验箱的作用高低温试验箱是将高温($100\,^{\circ}$ C, $150\,^{\circ}$ C, $180\,^{\circ}$ C, $200\,^{\circ}$ C, $\pm 0.5\,^{\circ}$ C),低温($-20\,^{\circ}$ C, $-40\,^{\circ}$ C, $-60\,^{\circ}$ C, $-70\,^{\circ}$ C, $\pm 0.5\,^{\circ}$ C).湿度为($20\%^{\circ}$ 98%, $\pm 2.5\%$)试验为一体**老化测试,对被测的样品进行可靠性老化试验,可以有效逼真模拟自然环境温湿度的时时壮况,小型高低温老化试验箱主要用于测试和确定电工,电子,汽车配件,航天航空,塑胶等其他产品及材料进行高温,低温,湿热三大部分及恒定试验的温湿度环境变化后的样品参数及性能是否产生严重及轻微的变化,然而进行产品的创新. 恒湿恒湿试验箱定制-东莞艾博仪器-非标定制。江苏高低温循环试验箱供应商

恒温恒湿试验箱的注意事项-艾博仪器!江苏高低温循环试验箱供应商

艾博仪器高低温试验箱排气不够怎么办?高低温试验箱排气不够的处理方法如下: 1、制冷压缩机速率的减少降低了排气管容积,空压机沒有恰当应用。因为空压机的排量是依据一定的平均海拔、吸进温度和环境湿度设计方案的,因此当它在超出所述规范的高原地区上应用时,吸入压力可能减少,排量将难以避免地减少. 2、进气口过滤装置常见故障,污渍阻塞降低了排气管容积,吸进管过长,管经很小,提升了吸进摩擦阻力,危害了气体容积,过滤装置应当按时清理. 3、压阀的工作压力不适合假如工作压力不大,便会漏汽,自然过紧也不好,不然会形变并毁坏阀盖. 4、阀门的弹黄力与汽体力不搭配,假如弹性太强,阀板将渐渐地开启。假如弹性较弱,阀板将不可以立即关掉。这种不但会危害气量,还会继续危害空气阀板和弹黄的输出功率提升和使用期。另外。

江苏高低温循环试验箱供应商

东莞市艾博仪器设备有限公司总部位于长安镇七龙路35号1栋103室,是一家仪器仪表销售; 电子测量仪器制造;电子测量仪器销售;仪器仪表制造;仪器仪表修理;智能仪器仪表销售;制 冷、空调设备制造;制冷、空调设备销售;通用设备制造(不含特种设备制造);机械设备销售; 通用设备修理;电子、机械设备维护(不含特种设备);五金产品研发;机械设备研发;电子产 品销售;五金产品制造;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;机

| 械设备租赁;货物进出口;技术进出口。的公司。公司自创立以来,投身于恒温恒湿试验箱,冷热冲击试验箱,快速温变试验箱,氙灯老化试验箱,是仪器仪表的主力军。艾博仪器始终以本分踏实的精神和必胜的信念,影响并带动团队取得成功。艾博仪器始终关注自身,在风云变化的时代,对自身的建设毫不懈怠,高度的专注与执着使艾博仪器在行业的从容而自信。 |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |
| |