

武汉市USAGR澳克赛斯蓄电池12V280AH日常维护事项

产品名称	武汉市USAGR澳克赛斯蓄电池12V280AH日常维护事项
公司名称	上海云昇电源设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	电压:12V 产地:国产 类型:阀控式密封胶体铅酸免维护
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号
联系电话	18621920102 18621920102

产品详情

武汉市USAGR澳克赛斯蓄电池12V280AH日常维护事项 2009年4季度，市质量技术监督局对本市生产和销售的不间断电源设备产品质量进行了专项监督检查。本次抽查产品9批次，经检验，合格7批次，不合格2批次。在这9个抽查批次中，本市生产的产品有4批次；外省市生产的产品有5批次，不合格2批次。一般情况下外球面轴承在运转中要注意以下三大事项。第检查运行中机器的状况，进行监测，以免造成设备停机。第如果SKF进口轴承润滑不足或过分润滑,润滑剂内含有杂志,负载过大,外球面轴承损坏,间隙不足,及油封产生的高温摩擦等等。高温经常表示轴承已处于异常情况.高温也有害于在轴承内的润滑剂。有时轴承过热可归咎于轴承的润滑剂.若轴承在超过125摄氏度的温度长期运转,会降低轴承寿命。第在打开轴承箱时,检查SKF进口轴承并且定期性检查油封。主轴承温度过高，产生点蚀或熔化现象，可能由以下原因之一造成：1) 润滑油中断或油量不足若发现断油时，应立即停止给料给水，打开轴承上观察孔盖，用手试探着（注意防止把手）接近中空轴颈，检查轴承温度。如果轴承尚未过热，可停车处理油路故障；如果轴承温度已相当高，手靠近中空轴劲感到烘烫、冒烟时，切忌停车，要从轴承上用人工浇油冷却，直至轴承温度恢复正常后才能停车。如果未采取降温措施就停车，不但不能避免轴承烧毁，而且将发生中空轴与大瓦抱死的严重事故。润滑油过稠或过稀消除办法:可重新选润滑油型号；停止使用冷却水或用电阻加热。油变质应清洗轴承及过油部位，更换润滑油。大瓦研刮的不符合要求应重新研刮大瓦，使其符合技术要求。落入矿砂、铁屑等杂物，伤害轴承表面，使其表面产生斑痕、拉槽消除办法：清洗轴承，修理轴承和轴颈。若熔化面积大，则用焊枪熔轴承或重新浇铸巴氏合金；更换润滑油。润滑油中带水水能阻止油膜形成，在没有油膜的局部点上会产生裂痕，发生点蚀。

本次监督检查中发现的问题有下列几项：1、空载输出特性-储能供电方式：该项是考核UPS电源储能状态不带负载时的输出电压和输出频率质量。本次抽查中，该项有2个批次产品不合格。2、满载输出特性-储能供电方式：该项是考核UPS电源储能状态带负载时的输出电压和输出频率质量。本次抽查中，该项有1个批次产品不合格。3、标识和说明：该项是考核UPS电源标识的额定值是否明确,该项指标不合格会影响使用者正常、安全的使用。本次抽查中，该项有1个批次产品不合格。SECURE安全蓄电池 SEC蓄电池 SEHEY西力蓄电池 SENDON山顿蓄电池 SENT森特蓄电池 SeteKey符贝克蓄电池 SHIMASTU蓄电池 sinonteam赛能蓄电池 SOLITE蓄电池 SORUISEN索润森蓄电池 SOTA蓄电池 SprinterGNB蓄电池 SSB蓄电池 STECO时高蓄电池 SUNEOM新能蓄电池 sunmoon日月永利蓄电池 sunnysinon阳光赛能蓄电池 sunnyway三威蓄电池 SunshinePu阳光普特 SUNSYLL阳光赛尔蓄电池

SuoRuiKe索瑞克蓄电池 SUPER雄霸蓄电池 SUPEV圣能蓄电池 SZSTK蓄电池 TAICO泰科源蓄电池
TAMCOPOWER泰高蓄电池 TASSOT泰斯特蓄电池 TELONG天龙蓄电池 TOMAYA富山蓄电池
TOOPOWER天力蓄电池 TOYO东洋蓄电池

[巴中市威博蓄电池12V134AH储能系统](#)