

科士达YDC9106S 6KVA

产品名称	科士达YDC9106S 6KVA
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:科士达 型号:YDC9106S 产地:深圳
公司地址	北京市房山区良乡 凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	13520606861 13520606861

产品详情

如果判断蓄电池是否报废

正常我们建议客户**蓄电池**

每3年一换。如果违规或者不正常使用，电池寿命不断缩短，就为大家介绍一下如果判断蓄电池是否报废。

蓄电池的电极是由铅与铅的氧化物所构成的，电解液是硫酸的水溶液。蓄电池具有电压稳固以及价格便宜等优势。

1、在蓄电池寿命终止时，可运用万用表以及电流表测验电压与电流，它们的值都很低，电池的功能随之降低。蓄电池内将会出现短路以及断路的现象，需时更换新的蓄电池。

2、在实际运用中，蓄电池的放电容量低于额定容量的60%左右，若是在修复后仍无法恢复功能，就需报废处理。通常在蓄电池的容量衰退至60%左右之后，功能也将会随之大幅衰退，同时还将很快失去全部的充放电能力。

3、蓄电池充电时，出现严重的发热以及外壳变形的现象。在蓄电池的极板出现软化变形时，活性物质将会脱落，电池内的电解液也会发黑，甚至失效至无法恢复。

蓄电池容量不足或是失效时有发生，就需要正确运用与维护蓄电池提升其使用寿命。