

CGB蓄电池CB12550长光电池12V55AH自放电率低

产品名称	CGB蓄电池CB12550长光电池12V55AH自放电率低
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:CGB 型号:CB12550 电压/容量:12V55AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

CGB蓄电池CB12550长光电池12V55AH自放电率低

武汉长光电源有限公司（简称CGB）位于武汉经济技术开发区，成立于1993年，注册资本628万美元。是由中央企业中国电子信息产业集团公司的全资子公司武汉中原电子集团公司控股的一家中外合资企业，与国营七五二厂源于一脉。

CBL系列是高品质、高性能、长寿命阀控式密封铅酸蓄电池，设计寿命10年（20 ）。适合于高精密度、高效能UPS、EPS等紧急备用电源设备和不间断电源设备。

CGB研究、开发、生产、销售密封阀控式铅酸蓄电池，常规产品有2V、4V、6V、8V、10V、12V六大系列，容量从0.5AH到3000AH。产品主要应用于UPS电源系统、通信系统、大型数据中心灾备系统、电力系统、安防系统、电子仪器、医疗设备和电动车等领域。

在UPS电源维护中，确定零部件的品质是很重要的。
一般来说，不同类型的零件都是有相对应的查验仪器设备。
维修人员常见的测试仪只有一个，UPS客户并没专用机器设备测试仪。
因而，应用维修人员常见的修车工具来鉴别零部件的品质显得尤为重要。

使用r传动齿轮时，查验阴极和控制电极间的电阻。正负极电阻数十时，表明正常的。
电阻数值0或无穷大时，阴极和控制电极短路引路。一般而言，正方向电阻为数十至十几k。
只需反方向电阻稍超过正方向电阻，一般控制电极就能。

UPS电池在陈列设计前查验，测量填充因子，以防返修。

连接线一端接电池时，另一端要绝缘层或握于手掌心，防止弄错地区、造成火苗；

连接线一端被连接着。另一端再度连接时，轻轻地点一下连接棒。

即便连接不正确，用电杆和连接线上文火也不会产生大一点的灾祸。

或是测量连接的两点间的压差，假如为零就能连接；

两人与此同时连接，相对应的UPS电池组应该没有连接或没有隐性的关联。两人为因素等电位(或是随时随地为等电位，因而比如与此同时打中电池座)，假如所连接的电池之间有电势差，则电池与两个人产生电源电路，*如果把有可能会出事故的电池组串连连接，即在UPS电池组总的正工作电压和总负电压中间连接MCCB(电池电源开关)时，请将各输电线连接到MCCB，随后连接到相对应的电池接线端子。

或在电池组上留有中断点，在MCCB和UPS电池组连接结束后连接中断点；

多个并接电池组时，每一组留一个断头，接至MCCB管脚后使用万用表检测每组正负极，另接断头。