

HOSSONI蓄电池HB12170铅酸12V17AH直流屏配电

产品名称	HOSSONI蓄电池HB12170铅酸12V17AH直流屏配电
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:HOSSONI 型号:HB12170 电压/容量:12V17AH
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

HOSSONI蓄电池HB12170铅酸12V17AH直流屏配电

免补水、维护简单

采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。

密封安全、安装简单

电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建电池房，降低工程造价。

使用寿命长

采用了耐腐蚀性良好的铅钙合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。

高功率放电性能好

采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。

安装使用方便

电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

“好用靠谱”可以说成ups电源领域进一步发展壮大的规定。一个公司要是没有这两个确保，不太可能忽然发展壮大下去。伴随着ups供电核心理念的更改，对UPS硬件配置技术性指出了更高的规定。这一规定可以用四个字来归纳：好用、靠谱。换句话说，现阶段UPS的性能指标基本上可以达到营运商的规定，但或是有很多局限。

现阶段ups技术和市场的实际，做为一级供电设备，UPS应当达到什么供电设备规定，在性能指标上，UPS应当对负荷作出如何的服务承诺？就现阶段的情形看来，这个问题很确立，好像显而易见，可是对客户存有欺诈状况，造成对一个UPS开关电源的功能并没有优劣的点评。

充电全过程中，充电电流维持恒定，称之为恒流充电法，通称恒流充电法。充电全过程中，电池电压慢慢上升，充电电流慢慢减少。为了更好地维持充电电流不因电池电压上升而减少，在充电全过程中务必慢慢提升电源电压以维持充电电流恒定，这就规定充电机器设备的智能化水平很高。一般充电机器设备不能满足恒流充电的规定。恒流充电法，在充电电池较大容许充电电流的情形下，充电电流越大，充电时长越少。充分考虑时长，选用这个办法是有益的。但假如充电中后期充电电流不会改变，这时因为绝大多数电流量用在了水的电解上，锂电池电解液出泡太多而烧开，不但耗费电磁能，还易于使极板上的活性物质很多掉下来，升温过高，造成极板弯折，容积快速降低，太早损毁。因此这个方式非常少用。