

克林尼克kelinnike蓄电池PRG12-7.5直流屏铅酸电源

产品名称	克林尼克kelinnike蓄电池PRG12-7.5直流屏铅酸电源
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	1350.00/只
规格参数	品牌:克林尼克kelinnik 型号:PRG12-7.5 产地:国产
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

克林尼克kelinnike蓄电池PRG12-7.5直流屏铅酸电源

蓄电池的密闭性结构，能将引起的气体再化生成水，在运用的过程中无需、无需维修保养。

- 电导率好。采用紫铜电镀金接线端子排，电导率高品质，使挺大电总流量蓄电池充电。

蓄电池充电运行(即将直流电可调稳压电源和UPS蓄电池串连连接的工作方式)蓄电池在一样运行状况下，由于各种原因造成的同组可充电电池不平衡而发生的差别，以抵达同组可充电电池的均衡。

2、电瓶某些单格工作电压、锂电池电解液相对密度稍低，组内充电电池造成区别时。

- 电池充电接纳水平强。可快充，容积修复省时节电。

可让在异常应用时，清除因为工作压力过大导致充电电池机壳常见故障的状况

电瓶的应用温度范围以下，如在这里温度范围之外应用，会导致电瓶特性，使用寿命减少，毁坏及形变。

以特殊配方的铅钙合金及全自动化制造，品质稳定产品不会产生危险气体。

精密技术配方，使用寿命长，自行放电率极低，具有优良的使用可靠度。

具有优越的安全性，特殊的低阻抗度，回充容易，能量的输出发挥至。可供CYCLE和STANDBY等特殊功能使用。

充放电-15 -50 ， 电池充电0 -40 ， 存放-15 -40

请不要应用带有可塑剂的绝缘电缆。此外，请不要应用天那水，车用汽油，桂皮醛，油，植物油脂等有机化学溶剂和清洁剂。如应用这种成分触碰充电电池壳，应用池壳开裂或产生裂痕，导致电池漏液，起火等。

此方法一般不能数次运用，但当蓄电池产生以下情况之一时。

具有效率高动能、高精度、高品质电能的机器设备产品系列。

具有体积小、净重比较轻、输变电效率高的特性，适用于高精度供配电系统机器设备的务必。

一样的体质，一样的质量，却可提升20%的效率高动能输出密度。

效率高动能输出，高循环应用限期、功率大的之优点。

尽量进行均衡蓄电池充电：1、蓄电池组长时间在电总流量蓄电池充电，或长期性担负直流稳压电源荷后未马上蓄电池充电时。