

# phoenix菲尼克斯蓄电池KB12330 12V33AH后备储能

产品名称	phoenix菲尼克斯蓄电池KB12330 12V33AH后备储能
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:phoenix 型号:KB12330 电压/容量:12V33AH
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

### phoenix菲尼克斯蓄电池KB12330 12V33AH后备储能

如果长时间不使用车辆或充电系统有故障，当蓄电池负载电压低于10V，空载电压低于12.4V必须补充充电；

采风恒电限流充电方法，多只蓄电池充电必须采用串联连接；

充电阶段，以蓄电池容量的1/10电流充电，其充电电流为6A。充电至平均每只电池电压达到16A后转为第二阶段充电；

充电第二阶段，以蓄电池容量 $\times 0.045$ 的电流充电，如6-QW-60蓄电池，充电电流为 $60 \times 0.045 = 2.7A$ 。充电至平均每只电池电压达到16V后再继续充3-5个小时；

充电时电解液湿度超过40度时，应采取停止充电，减少电流或物理降温，当湿度达到45度时必须停止充电；

充电间保证良好通风，不许有明火和易燃物；

凤凰蓄电池的正确使用和维护主要有以下几点:

检查凤凰蓄电池在支架上的固定螺栓是否拧紧,安装不牢靠会因行车动而引起壳体损坏。另外不要将金属物放在蓄电池上以防短路。

时常查看极柱和接线头连接得是否可靠。为防止接线柱氧化可以涂抹凡士林等保护剂。

不可用直接打火(短路试验)的方法检查蓄电池的电量这样会对蓄电池造成损害。

普通铅酸蓄电池要注意定期添加蒸馏水。干荷蓄电池在使用之前好适当充电

组装紧急照明一部分，便于在常规供电系统故障时，大家能够轻松清晰地寻找建筑物出入口。

一般，避灾照明理应设置在下列场地。(一)人比较多、人口密集的商业建筑。)2)大中小型酒店餐厅、大型酒店等房屋建筑。高层公共建筑和高层建筑。群体集中的地下结构。相当重要、人多的地方大中型厂房。

设置紧急照明一部分，以保证正常的供电系统故障时，遭遇潜在危险工作的人员的安全性。

一般，需在下列场地设置安全性照明：(1)厂房内正常的照明因停电熄灭时，很有可能暗夜里导致伤害到、烫伤等严重风险。停电造成正常的照明熄灭时，危重症患者抢救工作无法及时开展，耽误抢救时间，很有可能严重危害病人性命。停电造成一般照明熄灭后，人群聚集比较多，不熟悉环境标准，很容易引起焦虑，可能会导致伤亡事故，或在人和外界联络艰难的电梯内。

假如一般电源不会再给予一般照明所需要的少色度，即一般照明电源电流至额定电流的60%下列，紧急照明电源将转换为紧急照明电源。紧急照明电源大概可以分为：来源于与一般电源合理分开的电力网同轴电缆。柴油机发电机。电池组)分成以下这些状况。灯里有充电电池。

换句话说，也是有电源的紧急灯。集中化电池组。

储能器集中化设置在不同地区。组成电源，即以上一切2个或三个电源的搭配。