

# 伊电蓄电池 NP17-12 EADAN伊电电池 优质产品介绍

产品名称	伊电蓄电池 NP17-12 EADAN伊电电池 优质产品介绍
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	100.00/个
规格参数	品牌:伊电蓄电池 化学类型:铅酸 产地:广州
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

## 产品详情

伊电蓄电池 NP17-12 EADAN伊电电池 优质产品介绍

主断路器：

通过隔离主断路器，增加了安全性和可维护性。

断路器可以不暴露于变压器或任何其他部件的方式隔离。

（3）变压器：

变压器应完全隔离，那么所有其他组件可与其他PDU组件分离。

如果变压器是隔离的，则变压器具有更好的热特性，因为没有热量从其他组件传递到变压器柜

区域化提供增强的安全性。

（4）配电断路器

电子跳闸，以消除由于数据中心中较高的环境温度而引起的故障跳

安全可靠的隔离，无需关闭

ISO隔室，用于安全连接未来负载而不关闭。

## (5) TVSS及其他配件：

将组件隔离到单个隔室中可以更容易的维护。

当考虑任何数据中心设施的PDU需求时，数据中心经理，工程师，以及设施操作员需要考虑具有ISO隔室的单元，能够安全地连接未来的负载，而不关闭整个PDU电源。这种创新设计提供了配电断路器的完全隔离，因此可以在不关闭PDU的情况下连接负载。

没有充分考虑工作人员安全的具有成本效益的PDU并不是一个明智的商业决定。如今的创新PDU产品融合了创新工程，通过保护数据中心设施维护人员免受意外和潜在的危及生命的伤害，可以减少人为错误。你不会驾驶没有安全带或安全气囊的车辆中运送家人，那么企业怎么会让自己的员工面临传统PDU产品危及生命的风险？

## 蓄电池结构与特点：

### (1) 极：采用多元合金板栅涂膏式正负极板。

特：腐蚀速度底，循环寿命长。

### (2) 隔板：采用超细玻璃纤维。

特点：厚度均匀、极低的电阻、较高的孔率、优良的压缩性能。

### (3) 胶体电解质：采用纯高纯去离子水、进口纳米胶体硅及专用的胶体添加剂。

特点：无电解液分层并能有效地锁住水分，低温性能、高温性能及循环性能优越。

### (4) 壳体：采用ABS槽壳。

特点：较高的强度及优良的防震性能。

### (5) 安全阀：采用优质的硅氟橡胶。

特点：动作可靠，优良的耐酸性及抗老化性能。

### (6) 端子：采用导电性能优良的铜为材料，表层镀银。

特：优良的导电性能和耐腐蚀性能。

## 维护与注意事项

正确合理的使用蓄电池能减少电池充电、维护或环境等方面对电池造成的不良影响：

蓄电池若长期不用，应每隔三个月对蓄电池进行充电。

不能在密封容器中使用蓄电池或长期将电池倒置。

不能短路蓄电池正负板。

伊电蓄电池 NP17-12 EADAN伊电电池 优质产品介绍伊电蓄电池 NP17-12 EADAN伊电电池 优质产品介绍