

# 供应美国SBS镍镉电池VRPP系列尺寸 参数 价格

产品名称	供应美国SBS镍镉电池VRPP系列尺寸 参数 价格
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	200.00/只
规格参数	品牌:美国SBS镍镉电池 产地:美国
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

## 产品详情

### VRPP 系列：阀

#### 资源

- VRPP 技术数据

-数据表

-安全数据表

-使用说明书

#### 应用

开关设备保护

电信

UPS

应急照明

光伏

火警

铁路信号

远程应用

了解有关新型 VentPro 镍镉电池的更多信息

镍镉电池 ( 8 - 728 Ah )

带有袖珍板电极的镍镉电池已经成功使用了几十年。由于氧复合效率设计，这些密封（阀控）镍镉电池不需要水。

它们提供与 Ni-Cad 电池相关的卓越使用寿命、温度耐受性和放电曲线，同时维护成本低或无需维护，类似于 VRLA 电池。

特征

浮球寿命长：20-25年

循环寿命 — 2000 次循环 @ 20% DOD

可靠且可预测的性能

工作温度：-4 ° F 至 131 ° F ( 存储：-22 ° F 至 113 ° F )

低维护

少的放气

非常耐电气和机械滥用

不会因内部腐蚀而突然失效

低温性能好

优异的倍率放电能力

VRPP ( 阀控口袋板 ) 电池旨在满足需要镍镉口袋板电池的传统可靠性的应用需求，而无需加水。VRPP 电池根据氧气复合原理工作，因此大大减少了耗水量。这些细胞的重组水平为 85-95%。正常的通风型电池将只有 30-35% 的重组效率。当 VRPP 电池正确浮充电 ( 在 1.40-1.42 V/电池之间 ) 时，它们将在近 20 年内不需要加水。如果在电池寿命期间水位确实变低，则可以向电池中加水。

VRPP 电池提供 1.2V 单节电池或 2.4V、3.6V 或 4.8V 多节电池组。SBS 的 VRPP 电池随附正常运行和维护所需的电解液、电池间连接器、相关硬件和配件。

操作说明

浮动电压范围：1.40-1.42 V/cell

大限度。均衡电压：1.45 V/cell

电流限制：C 5 的10% (C 5 = 5 小时 Ah 速率)