

Haze海志蓄电池HZB12-80 12V80AH 12V系列产品简介

产品名称	Haze海志蓄电池HZB12-80 12V80AH 12V系列产品简介
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:Haze海志蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

Haze海志蓄电池HZB12-80 12V80AH 12V系列产品简介

Haze海志蓄电池HZB12-80 12V80AH 12V系列产品简介

产品特点

(1) 使用寿命长

高强度紧装配工艺，**电池装配紧度，防止活物质脱落，**电池使用寿命。

低酸比重电液，**电池充电接受能力，增强电池深放电循环能力。

增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命。

因此蓄电池的正常浮充设计寿命可达15年以上(25)

(2) 放电性能优良

紧装配工艺，电池内阻小，大电流放电特性良。

(3) 自放电低

电池自放电小，室温储存半年以上也可无需补电。

(4) 维护简单

氧气吸收循环设计，克服了电池在充电过程中电解失水的现象，在使用过程中电解液水份含量几乎没有变化，因此电池在使用过程中无需，维护简单。

(5) 安全性高

电池内部装有安全阀。

(6) 安装简捷

电池立式、侧卧、叠层安装均可，安装时占地面积小，灵活方便。

蓄电池常用的充电方法

恒定电流充电法 在充电过程中充电电流始终保持不变，叫做恒定电流充电法，简称恒流充电法或等流充电法。在充电过程中由于蓄电池电压逐渐升高，充电电流逐渐下 持充电电流不致因蓄电池端电压升高而减小，充电过程必须逐渐升高电源电压，以维持充电电流始终不变，这对于充电设备的自动化程度要求较高，一 充电设备是不能满足恒流充电要求的。恒流充电法，在蓄电池答应的充电电流情况下，充电电流越大，充电.时间就可以缩短。若从时间上考虑，采用此 的。但在充电后期若充电电流仍不变，这时由于大部分电流用于电解水上，电解液出气泡过多而显沸腾状，这不仅消耗电能，而且轻易使极板上活性物 落，温升过高，造成极板弯曲，容量迅速下降而提前报废。所以，这种充电方法很少采用。