

NIDEL力得蓄电池6FM-65技术规格

产品名称	NIDEL力得蓄电池6FM-65技术规格
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司业务
价格	.00/件
规格参数	品牌:NIDEL力得蓄电池 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	中国 北京 北京市 北京市平谷区王辛庄乡 贾各庄205号
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

NIDEL力得蓄电池6FM-65技术规格

NIDEL力得蓄电池6FM-65技术规格

电池特性；

1. 密封性：采用电池槽盖、极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安全阀可防止外部H₂、O₂和尘埃进入电池内部。
2. 免维护：H₂O再生能力强，密封反应效率高，因此在整个电池的使用过程中无需补水或加酸维护。
3. 安全可靠：无酸液溢出，可靠的安全阀的自动闭合，防爆设备的装置使赛能电池在整个使用过程中更加安全可靠。
4. 长寿命设计：计算机精设计的耐腐蚀铅钙铅合金板栅、ABS耐腐蚀材料的使用和极高的密封反应效率保证了蓄电池的长寿命。
5. 性能高
 - (1) 体重比能量高，内阻小，输出功率高。
 - (2) 充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下（20℃）。
 - (3) 恢复性能好,在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可使用均衡充电法使其恢复容量。

(4)由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，因此电池在浮充使用状态下无需均衡充电。

6. 温度适应性强：可在-40 ~ 50 下安全、放心地使用。

7. 使用和运输安全简便：满荷电出厂，无游离电解液，电池可横向放置，并可以无危险材料进行水、陆运输。

8. xingjiabigao：蓄电池极高的性能，超长的使用寿命，极低的维护成本确保用户得到的是性价比非常高的产品。

电池安装使用：

按照以下操作，电池的性能及寿命将达到较佳。

1.不要在完全密封的空间使用电池，如果必须，NCAA蓄电池（中国）有限公司应该适当安装通风设备。

2.想让电池获得较大的寿命，请在放电后尽快充电；不要在放电状态下储存。

3.虽然电池的使用温度可以在-15 -50 之间，但保持在20 -25 之间，电池的寿命会更长。

4.使用时，设备应紧接端子，并且尽量保证电池不受震动。

5.保持足够的较小间隔，电池与电池之间的间隔>15mm

6.避免不同制造商或不同容量的电池混合使用，NCAA蓄电池（中国）有限公司因其不同特性的电池可能对设备或自身造成伤害。

7.蓄电池放电后应及时充足电，避免发生硫化现象而导致电池内部不良，及容量降低。若电池放电后搁置时间太长，即使再充电也不能恢复其额定容量。