

默克蓄电池NXH65-12高精密度

产品名称	默克蓄电池NXH65-12高精密度
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:默克蓄电池 型号:NXH65-12 产地:德国
公司地址	山东省菏泽市牡丹区文化城17号楼0713室
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

默克蓄电池NXH65-12高精密度

默克NXH38-12阀控式ups蓄电池销售及售后 默克蓄电池-默克中国创立于1993年，隶属于德国默克集团，默克-中国是德国默克集团大陆一生产、销售、和售后的默克电池官方厂商。默克始终致力于推动科技进步，竭力生产客户满意的产品。主要销售UPS电源、铅酸蓄电池、EPS应急电源、镍氢镍镉电池。默克集团是电池研制、生产与销售的高科技独资企业，默克产品广泛应用于通信、电力、铁路、UPS、电动工具等几十个相关产业，是阀控式密封铅酸蓄电池生产厂商、EPS应急电源、UPS不间断电源的优良制造商之一。

丹东默克NXH38-12阀控式ups蓄电池销售及售后

默克（）蓄电池产品须经过200多道的制造和检测流程。依赖先进的计算机辅助设计、计算机控制制造和检测手段，以及艺术级工艺流程，默克（）蓄电池拥有超凡品质，在高性能和可靠性以及耐用性方面获得致高声誉。

丹东默克NXH38-12阀控式ups蓄电池销售及售后

默克电池的优越性：深度放电后回充性强，甚至在放电后在未及时补充电的情况下容量能得到回充。是理想的用于循环使用的电池——适于每天使用。长时间放电具有优越的性能。更适合于高温环境使用。适于电力干线供电不稳定的环境。无流动性的胶体电解液，使电解液在电池内部不产生分层现象。无需平衡充电。自放电小。非常准确的酸量控制，有效地保护了正极板并提高了电池寿命。内阻低，充电接受能力强。与AGM电池相比，在正常的充电条件下，电池内部水分损耗非常小。德国先进技术造就的高分子聚合物隔板，提高了电池的性能及寿命。隔板超高机械强度隔板的应用，避免了短路的产生的可能。在没有完全充足电的情况下，可以对电池进行放电，且对电池不会有任何损坏。运城默克NXH7-12/12V7AHups电源内置电池 默克（）蓄电池产品特点 免维护 采用独特的气体再化合技术（GAS RECOMBINATION）。不必定期补液维护，减少用户使用的后顾之忧。 安全可靠性能高 采用自动开启、关闭的安全阀，防止外部气体被吸入蓄电池内部而破坏蓄电池性能，同时可防止因充电等产生的气体而造成内压异常使蓄电池遭到破坏。全密闭电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出，对人体无害。 使用寿命长

在20℃环境下，NXH系列(26AH以下)小型密封电池浮充寿命可达3年，(33AH以上)中密系列可达6年以上。

自放电率低 采用优质的铅钙多元合金，降低了蓄电池的自放电率，在20℃的环境温度下，默克蓄电池在6个月内不必补充电能即可使用。 适应环境能力强 可在-20℃ ~ +5

0℃的环境温度下使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于防爆区的特殊电源。 方向性强 特别隔膜（AGM）牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露，保证了正常使用。

绿色无污染 蓄电池房不需要用耐酸防腐措施，可与电子仪器设备同置一室。

全新FML系列电池具有更长的使用寿命及深循环特性

采用铅锡多元特殊正极合金，比传统的铅钙合金耐腐蚀性更强，循环寿命更优越；

优化栅格放射形设计，具有更强劲的输出功率；

独特的铅膏配方及制造工艺，充分利于4BS的形成，确保电池具有较长的浮充使用寿命；

添加剂的合理使用。使PCL（容量早期损失）得以更好的解决；

全新的顶部和侧位连接方式，方便用户以各种方式连接电池，铜芯镀银端子及特别设计，

丹东默克NXH38-12阀控式ups蓄电池销售及售后 默克蓄电池应用领域与分类:

免无须补液 It; UPS不间断电源；

内阻小，大电流放电性能好 It; 消防备用电源；

适应温度广 It; 防护；

自放电小 It; 应急照明；

使用寿命长 It; 电力，邮电通信；

荷电出厂，使用方便 It; 电子仪器仪表；

防爆 It; 电动工具,电动玩具；

独特配方，深放电恢复性能好 It; 便携式电子设备；

无游离电解液，侧倒仍能使用 It; 摄影器材；

产品通过CE,ROHS认证,所有电池< 太阳能、风能发电； 临清默克NXH65-12蓄电池机房电源批发商