

NTCCA恩科蓄电池网站报价

产品名称	NTCCA恩科蓄电池网站报价
公司名称	北京华瑞鼎盛科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:恩科 型号:NP系列 规格:12V系列
公司地址	北京市海淀区海淀南路19号
联系电话	4008526155 13126667835

产品详情

NTCCA恩科蓄电池网站报价

NTCCA电池公司专业从事铅酸蓄电池和移动电源的技能公司。现在公司的首要电源产品有阀控式密封铅酸蓄电池、胶体蓄电池、太阳能蓄电池和移动电源等十多个品牌系列的电源产品，产品热销全球。NP系列：AGM 长寿数蓄电池，中密AGM 蓄电池 电压规模: 6V, 12V 容量规模: 从 40Ah 到 250Ah 浮充规划寿数: 12 年 @ 20 ° C/68 ° F. 简介 NP系列选用厚极板,结合最新的抗腐蚀性合金和先进的固化工工艺, DB系列电池浮充寿数长,浮充电流小。其浮充规划寿数长达12年,特别适用于UPS/EPS, 开关设备, 有线电视和通讯体系等后备电源。普通的铅酸电池无法胜用这样的高温环境,因而,通常的处理方式,如电信基站往往是经过装备制冷空调来下降内部温度。但是在这样的装备景象下,不只会添加营运商的本钱开销 (CAPEX) 和运营开销 (OPEX), 而且每个站点, 每年也会添加额外高昂的维护费用和电费开销。结构特性 正极 – 加厚的高锡低钙板栅, 耐腐蚀, 延长了寿数 负极 – 匹配的铅钙极板, 复合效率高 隔板 – 改善的AGM隔板, 内阻更低 电解液 – 稀硫酸 外壳 – ABS塑料 极柱密封 – 双层环氧树脂密封, 出厂前经过100%全检 安全阀 – 弹性和寿数极佳的三元乙丙橡胶 特性和长处 规划浮充寿数12年 (20) 运用环境温度规模: -15 ~ 50 高锡低钙合金和加厚板栅规划 能够水平或侧卧方向放置运用 规划上兼顾浮充和循环使用 卓越的深放电恢复能力 咱们针对用户的不同环境及运用需求, 开宣布不同的产品和处理方案。关于电网不安稳的高温地区, 咱们供给了FAG前端子胶体电池、TGF前端子管式胶体电池、以及TP500全体机柜等处理方案。

此外, 咱们最新开发的XT超高温胶体电池系列, 能够在温度高达 60 ° C 的环境温度中安稳工作。XT高温胶体电池选用厚板规划与特别添加剂 (Supper C), 而且不需运用任何空调机, 而且, 电池和电池组的标准规划为契合传统的19 英寸和23 英寸机架, 为客户供给真实的经济实用的高温电池使用处理方案。

NTCCA蓄电池类型

NTCCA电池类型	电压 (V)	容量 (Ah)	外观尺寸			端子类型
			长	宽	高	
NP17-12	12V	17Ah	181	77	167	T2
NP20-12	12V	20Ah	181	77	167	T2
NP24-12	12V	24Ah	166	126	174	T4
NP26-12	12V	26Ah	175	166	125	T4
NP33-12	12V	33Ah	197	166	174	T32
NP38-12	12V	38Ah	197	166	174	T32
NP40-12	12V	40Ah	197	166	174	T32
NP55-12	12V	55Ah	230	138	211	T9,T16
NP65-12	12V	65Ah	350	166	179	T9
NP100-12	12V	100Ah	407	174	209	T10
NP120-12	12V	120Ah	407	174	233	T11

NTCCA恩科蓄电池网站报价