

NETCCA朗科蓄电池12v系列产品说明NP12-38

产品名称	NETCCA朗科蓄电池12v系列产品说明NP12-38
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	98.00/只
规格参数	品牌:朗科蓄电池 型号:NP12-38 化学类型:胶体铅酸
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

产品详情

NETCCA朗科蓄电池12v系列产品说明NP12-38NETCCA朗科蓄电池12v系列产品说明NP12-38

朗科蓄电池是国内研制、开发阀控式密封铅酸蓄电池。槽式化成保证电池达到足容量,并使电池均衡性达到优化。高可靠的极柱密封压紧结构,其抗冲击性能及密封性能大大提高了蓄电池在寿命期内爬酸现象产生,确保产品的可靠性。安全可靠,内置国内先进单体双层防爆虑酸安全阀,具有开闭阀压力及防爆、过滤酸雾功能,一旦过充,可释放出多余气体,不会使电池胀裂、酸雾逸出。采用超纯原辅材料、特殊设计的板栅结构及嵌铜芯端子设计,具有内阻小,高倍率特性好及充电接受能力强的特点。采用先进的工艺技术(合金工艺、铅膏工艺、电解液配方、环氧封结工艺),确保产品良好性能。产品以信源品牌远销国内外,朗科蓄电池SP系列性能参数:

一.各种电池的规格

HP12-12

电池型号	额定电压 (V)	20小时率容量 (Ah)	尺寸 (mm)				重量 (kg)
			长	宽	高	总高	
HP12-4	12	4.0	91.0	0.0	101.0	108.0	1.7
HP12-7	7.0	151.0	65.0	95.0	103.0	2.6	
12	12.0	150.0	99.0	98.0	107.0	4.2	
HP12-17	17.0	136.0	76.0	137.0	6.50		
HP12-24	24.0	166.0	126.0	175.0	8.50		
HP12-38	38.0	197.0	165.0	12.5			
HP12-65	350.0	21.0					
HP12-100	100.0	407.0	174.0	210.0	233.0	31.0	
H P12-120	120.0	35.0					
H P12-150	485.0	241.0	45.0				
H P12-200	200.0	522.0	240.0	219.0	244.0	60.0	

1、蓄电池的联接

容量不同、性能不同、生产厂家不同的蓄电池不可连接在一起使用。

实际容量相同的蓄电池或蓄电池组方可串联使用。

实际电压相同的蓄电池或蓄电池组方可并联使用。

蓄电池组连接和引出请用合适的导线。

连接和拆卸时务必切断电源，否则会触电甚至爆炸的危险。

正负极不得接反或短路，否则会使蓄电池严重受损，甚至发生爆炸。

连接部件应锁紧，防止产生火花；若接触面被氧化，可用苏打水清洗。

新安装的蓄电池组在使用前应进行72小时浮充充电使蓄电池组内部电量均衡，方可进行测试或使用。

2、蓄电池的充放电

浮充使用时充电参数的设置

系列	型号	浮充电压	zui大浮充电流	单格温度补偿系数
AGM系列	12V系列	2.27 ~ 2.30V/cell	0.25C	-3mV/

循环使用时充电参数的设置

均充电压

放电电流与放电终止电压

放电电流	I 1.0C	0.2C	I 1C	0.01C	I 0.2C	0.004C	I 0.01C	I 0.004C
放电终止电压	1.6V/cell	1.7V/cell	1.8V/cell	1.85V/cell	1.85V/cell	1.85V/cell	1.9V/cell	1.9V/cell

备注：“C”表示额定容量

3、搬运、存储

蓄电池重且外壳脆，搬运时应轻拿轻放，严禁翻滚和摔蓄电池，同时注意不要使端子受外力。

蓄电池应储存或安装于干燥通风的地方，避免阳光直射，应远离热源及易产生火花的地方。

蓄电池存放前应为满荷电状态，不允许放电后存放。

蓄电池应在0 ~ 30 的环境下储存，存放的蓄电池应每三个月应进行补充电，存放时间zui长不应超过半年。

