

# 汤浅蓄电池尺寸图片销售

产品名称	汤浅蓄电池尺寸图片销售
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	10.00/块
规格参数	品牌:汤浅蓄电池 型号:NP120-12 化学类型:铅酸胶体
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

### 汤浅蓄电池尺寸图片销售

我公司主要经营UPS电源，EPS应急电源、直流电源等电源产品。松下、汤浅蓄电池，德国阳光蓄电池，铅酸蓄电池，免维护蓄电池，胶体蓄电池，太阳能用蓄电池等电池产品

### 汤浅蓄电池尺寸图片销售

#### 汤浅蓄电池使用须知：

一）充电（阀控密封式铅酸蓄电池(NP系列)维护规程）（1）浮充充电时，请用充电电压2.275V/单格(25时的设定值),进行定电压充电。温度在0 以下或40 以上时，有必要对充电电压进行修正，以25 为起点，每变化一度，单格电压变化-3mV。（2）循环充电时，充电电压以2.40~2.50V/单格(25时的设定值)，进行定电压充电。温度在5 以下或35 以上进行充电时，以25 为起点，每变化一度充电电压调整-4mV /单格。充电初期电流控制在0.25CA以下。充电量设为放电量的100~120%。但环境温度在5 以下时,设为120~130%。汤浅蓄电池厂家深圳授权总代理报价〔温度越低（5 以下）充电结束时间越长，温度越高（35 以上）越容易发生过充电，所以特别是在循环使用时，在5 ~30 内进行充电较好。〕为防止过充电尽量安装充电计时器，或自动转换成涓流充电方式。充电时电池温度要控制在-15 ~+50 的范围内。

#### 汤浅蓄电池NP系列

1、维护简单：由于充电时蓄电池内部产生的气体基本被极板吸收还原成电解液，基本没有电解液养活现象，不需要象一般蓄电池那种补水和均等充电，维护简便(但有必要进行定期检查总电压及外观)。

2、持液性高：电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以正常的操作情况下，即使倒下也可使用(倒下超过90度以上不能使用)

- 3、安全性能优越：由极端充电操作失误引起产生过多的气体时，一定程度上可以放出，防止电池的破裂。
- 4、自放电极小：使用特殊铅钙合金生产板栅，把自放电控制在小，可以长期保存。
- 5、寿命长、经济性好：使用耐腐蚀性好的特种铅钙合金制成的板栅，拥有较长的浮动寿命。正常浮充电时产生的气体，可以很好地被吸收，所以正常操作情况下，不会因电解液减少出现容量降低现象。特殊隔板能保持住电解液，同时用强力压紧正板活性物质，防止活物质脱落，所以寿命长，另外深放电时也有较长循环寿命，是一种很经济的蓄电池。
- 6、内阻小：由于阻小越大电流放电，特性越好。
- 7、深放电后有优良的恢复性能：把电池和负载连接在一起长期放电对电池不利，但万一出现这种情况，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

型号	电压(V)	容量(Ah)	参考尺寸(毫米)			参考重量(kg)
			长	宽	总高度	
NP1-6	6	1.0(20小时率)	51	42.5	54	0.25
NP4-6	6	4.0(20小时率)	70	47	105	0.85
NP10-6	6	10(20小时率)	151	50	97.5	2
NP0.8-12	12	0.8(20小时率)	96	25	61.5	0.35
NP1.2-12	12	1.2(20小时率)	97	47.5	64	0.57
NP2-12	12	2.0(20小时率)	150	20	89	0.7
NP2.3-12	12	2.3(20小时率)	178	34	64	0.94
NP2.6-12	12	2.6(20小时率)	134	67	64	1.12
NP7-12	12	7(20小时率)	151	65	97.5	2.65
NP24-12	12	24(20小时率)	175	166	125	8.65
NP38-12	12	38(20小时率)	197	165	170	13.8
NP65-12	12	65(20小时率)	350	166	174	22.8
NP100-12	12	100(20小时率)	407	172.5	240	35