

德斯奇DESCH蓄电池NP12-9AH 铅酸12V9AH 销售中心

产品名称	德斯奇DESCH蓄电池NP12-9AH 铅酸12V9AH 销售中心
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司（业务部）
价格	115.00/只
规格参数	品牌:DESCH 只数:1000 包装:纸箱
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	15201167651 15201167651

产品详情

生活中，我们常常能听到蓄电池和干电池的说法。但是你知不知道蓄电池和干电池两者之间有什么具体区别。对于电池，你知道哪些基本常识?下面，小编告诉你蓄电池和干电池的区别。

1.电池：

电池指盛有电解质溶液和金属电极以产生电流的杯、槽或其他容器或复合容器的部分空间，能将化学能转化成电能的装置。具有正极、负极之分。随着科技的进步，电池泛指能产生电能的小型装置。如太阳能电池。电池包括干电池和蓄电池。

2.蓄电池：

用填满海绵状铅的铅基板栅(又称格子体)作负极，填满二氧化铅的铅基板栅作正极，并用密度1.26-1.33g/mlg/ml的稀硫酸作电解质。电池在放电时，金属铅是负极，发生氧化反应，生成硫酸铅;二氧化铅是正极，发生还原反应，生成硫酸铅。电池在用直流电充电时，两极分别生成单质铅和二氧化铅。移去电源后，它又恢复到放电前的状态，组成化学电池。

铅蓄电池能反复充电、放电，它的单体电压是2V，电池是由一个或多个单体构成的电池组，简称蓄电池，常见的是6V，其它还有2V、4V、8V、24V蓄电池。如汽车上用的蓄电池(俗称电瓶)是6个铅蓄电池串联成12V的电池组。

3.干电池：

电池属于化学电源中的原电池，是一种一次性电池。因为这种化学电源装置其电解质是一种不能流动的糊状物，所以叫做干电池，这是相对于具有可流动电解质的电池说的。

干电池主要适用于手电筒、半导体收音机、收录机、照相机、电子钟、玩具等。