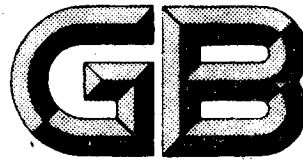


UDC 621.355.8:001.4

K 80



中华人民共和国国家标准

GB 7169—87

碱性蓄电池型号命名方法

Designation of alkaline secondary cell

1987-01-07发布

1987-07-01实施

国家标准化局发布

中华人民共和国国家标准

UDC 621.355.8
001.4

碱性蓄电池型号命名方法

GB 7169—87

Designation of alkaline secondary cell

本标准适用于碱性蓄电池型号命名。

- 1 碱性蓄电池型号，原则上采用汉语拼音字母与阿拉伯数字相结合的方法表示。
- 2 单体蓄电池的型号，主要有系列代号、额定容量数字组成，必要时，附加以蓄电池形状、放电倍率的字母代号。

系列代号：以两电极主要材料汉语拼音的第一个大写字母表示。负极材料代号在左，正极材料代号在右。

额定容量：以阿拉伯数字表示，单位为安时（A·h）。若单位为毫安时（mA·h），则在数字后面加“m”以示区别。额定容量小于100毫安时的蓄电池，一般以毫安时（mA·h）为单位。

系列名称及代号见表1。

形状代号：开口蓄电池形状不标注。密封蓄电池形状代号见表2。

放电倍率代号及倍率范围见表3。

表 1

系列名称	采用汉字	汉语拼音	系列代号
镉镍系列	镉镍	Ge Nie	GN
铁镍系列	铁镍	Tie Nie	TN
锌银系列	锌银	Xin Yin	XY
锌镍系列	锌镍	Xin Nie	XN
镉银系列	镉银	Ge Yin	GY
氢镍系列	氢镍	Qing Nie	QN
氢银系列	氢银	Qing Yin	QY
锌锰系列	锌锰	Xin Meng	XM