



根据蓄电池电极设计特点判断一般常用的蓄电池在生产设计时，其电瓶桩较粗些的一端为正电极，另一端则细些为负电极，同时可辨认一下电瓶桩柱的颜色，其中正电极桩柱呈现深棕色，而负电极则呈现为深灰色。另外有些电瓶的正负标记用英文字母表示，即P表示为正电极，N表示为负电极，这在检修充电时可千万不能搞错。采用万用表电压挡测量