

理士蓄电池DJW6-4.5 儿童玩具车 理士蓄电池

产品名称	理士蓄电池DJW6-4.5 儿童玩具车 理士蓄电池
公司名称	转换电力（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:理士 型号:DJW6-4.5 产地:广东
公司地址	山东省菏泽市牡丹区
联系电话	18514560116 18514560116

产品详情

理士蓄电池DJW6-4.5 儿童玩具车 理士蓄电池

商品头衔:6V4.5AH铅酸电池

工作电压:6V

容积:4.5AH

规格:长70*宽47*高100*总高106MM

外包装:20只/1箱

DJW中小型密闭式系列产品给我企业充电电池20小时率容积 28Ah之后备电源型主打产品，选用一同成分的Pb-Ca-Sn-Al铝合金做为板栅材料及其活性成分秘方，充电电池具

有耐过充电及过放电，存储及使用寿命长并且自放电率很小。细致的加工工艺及其苛刻的质量把控，使充电电池具有的争议性，在单珠充电电池及多个充电电池串联和并联等各个应

用自然环境皆能可用。密封式经久耐用的结构设计方案，应用环节中不需要任何维护保养与保养。

铅酸蓄电池旧电极片定性定量分析方法，其特点在于:(1)将做了检测的电池解剖学，取下电极片，把它表面挡板整肃清洁;(2)用双蒸水对电极片终止清洗

至直外麦早中件:(3)将角极片浸干硼酸溶液-水杨酸钠寻涛溶液中终止加热浸泡20min之上，期内持硼酸溶液-水杨酸钠溪清沥环境温度60~80° (4)取下角极片值止进干 至目

外麦水份详细清除;(5)将枯燥乏味后电极片里的铅渣取出，捣碎至粉末，选用XRD-Rietveld法对电极片成分终止定性定量分析。

电池充电

长期太高电池充电(过充电):缩短寿命

长期太低电池充电(未充裕);危害负荷工作或者导致工作电压出现异常

电池充电用稳压过流保护充电头

勿并联充电，不然减少电池续航

电瓶勿颠倒电池充电，充电的时候勿将蓄电池装进密封容器中。

蓄电池串联充电的时候，千万不要正中间抽头。

电瓶应用不合理过放电时，必不可少马上电池充电。

充放电

6V、12V蓄电池放电终止电压不能低于1.6/单格，充放电终结立即电池充电，电池充电时间按释放容量1.2-1.3倍估算。

充电电池在使用时或应用中，发现裂痕、漏油、气胀忍不正常情况，应立即停止使用。

存储

电瓶要充裕电存储，存储-20 ° C--40 ° C的范畴。

存储前，需从充电头或负荷上切下，放置枯燥乏味自然通风。

存储期内*少每六个月充一次电。