

# 理士蓄电池12V24AH 足量报价

产品名称	理士蓄电池12V24AH 足量报价
公司名称	北京华誉鼎盛科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:理士 规格:12V24AH 库存:500
公司地址	北京市海淀区上庄镇翠北家园3号楼4单元202
联系电话	18612394458 18612394458

## 产品详情

### 【详细描述】

#### 理士蓄电池12V24AH尺寸规格

理士蓄电池产品特点：1、铅酸免维护电池安全性能超好：正常使用下根本无电解液漏出，无电池膨胀及破裂等安全隐患。2、电池放电性能超好：放电电压极其平稳，放电平台极其平缓。3、电池耐震动性超好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅形式运作，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压超正常。4、耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。5、耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上6、耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以。7、耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。8、高压压缩玻璃棉吸液式(AGM)技术。9、内藏防爆装置，采用超声波焊接技术加强蓄电池的密闭性。10、铅 - 锡 - 钙 - 银正极合金，有极强大电流放电后回充性及抗侵蚀能力。

#### 产品规格表

电池型号 Battery Model 额定电压 Voltage (V) 额定容量 Nominal Capacity (AH)

#### 外形尺寸 Dimension

(mm)

端子形式 Ter

minal20HR10HR5HR3HR1HR长宽高总高1.80V/Cell1.80V/Cell1.75V/Cell1.75V/Cell1.67V/CellLengthWidthHeightTotal HeightDJM12381240.238.033.330.323.4197 ± 2165 ± 1170 ± 1170 ± 1T6DJM12401242.440.035.031.824.6197 ± 2165 ± 1170 ± 1170 ± 1T6DJM12451247.845.039.435.727.7197 ± 2165 ± 1170 ± 1170 ± 1T6DJM12501253.050.04

3.839.930.8257 ± 2132 ± 1200 ± 2200 ± 2T6DJM12551258.455.048.243.833.8229 ± 2138 ± 1205 ± 2226 ± 2T6DJM12601263.660.052.547.736.9259 ± 2168 ± 1208 ± 2214 ± 2T6DJM12651269.065.057.051.640.0348 ± 3167 ± 1178 ± 1178 ± 1T6DJM12751279.675.065.559.746.1348 ± 3167 ± 1178 ± 1178 ± 1T6DJM1275H1279.675.065.559.746.1259 ± 2168 ± 1208 ± 2230 ± 2T6DJM12801284.880.070.063.649.2259 ± 2168 ± 1208 ± 2214 ± 2T6DJM12901295.490.079.071.755.4330 ± 3173 ± 1212 ± 2220 ± 2T11DJM1290H1295.490.079.071.755.4305 ± 3168 ± 1207 ± 2213 ± 2T6DJM121001210610087.579.561.5330 ± 3173 ± 1212 ± 2220 ± 2T11DJM121201212712010595.473.8410 ± 3177 ± 1225 ± 2225 ± 2T11DJM121401214814012311186.1344 ± 3171 ± 1274 ± 2280 ± 2T11DJM121501215915013211992.3485 ± 3170 ± 1240 ± 2240 ± 2T11DJM1218012191180158143111530 ± 3209 ± 2214 ± 2220 ± 2T11DJM1220012212200175159123522 ± 3240 ± 2218 ± 2224 ± 2T11DJM1223012244230202183141522 ± 3240 ± 2218 ± 2224 ± 2T11DJM1225012266250219199154522 ± 3268 ± 2220 ± 2226 ± 2T11DJM660663.660.052.547.736.9185 ± 1112 ± 1205 ± 2205 ± 2T3DJM6100610610087.579.561.5195 ± 1170 ± 1206.5 ± 2212.5 ± 2T6DJM6120612712010595.473.8280 ± 2128 ± 1203 ± 2203 ± 2T6DJM6150615915013211992.3260 ± 2180 ± 1247 ± 2253 ± 2T7DJM61806191180158143111322 ± 3178 ± 1228 ± 2234 ± 2T11DJM62006212200175159123322 ± 3178 ± 1228 ± 2234 ± 2T11

## 理士蓄电池12V24AH尺寸规格 主要应用领域

有线通信局（站）、交换站；无线通信局（站）、分散基站；数据传输和电视信号传输；EPS/UPS；风能、太阳能及风光互补发电