

# 理士蓄电池（安徽）理士技术LEOCH电源公司

产品名称	理士蓄电池（安徽）理士技术LEOCH电源公司
公司名称	山东亨信通电源科技有限公司
价格	10.00/件
规格参数	品牌:理士蓄电池LEOCH 型号:DJM12100S 应用场景:直流屏/UPS/通信电力
公司地址	槐荫区经十路乐梦工业园
联系电话	4008697656 136****9071

## 产品详情

理士蓄电池（安徽）理士技术LEOCH电源公司

理士电池，安徽理士电池，理士蓄电池，理士蓄电池DJ2V系列，LEOCH蓄电池，理士电池有限公司

合肥理士蓄电池现货、蚌埠、芜湖、淮南、亳州理士电池报价、阜阳、淮北、宿州、滁州、安庆、巢湖理士直流屏电池安装、马鞍山、宣城、黄山、池州、铜陵理士UPS蓄电池更换，

界首、天长、明光、桐城、宁国理士蓄电池供应商

理士电池(LEOCH BATTERY)公司(DJM/DJ/FT系列)蓄电池、胶体电池DGM系列,高功率电池LHR系列,高温电池,船舶电池,48V锂电池是通信网络和数据中心UPS可靠电力护航者。

a) 蓄电池为符合有关IEC标准的免维护阀控密闭型铅酸蓄电池。壳体材料采用阻燃级别的UL94V-0标准的ABS树脂。蓄电池制造厂商须提供相应的认证证书及蓄电池书，到货的蓄电池为出厂3个月内的近期产品。

。

b) 蓄电池在25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无膨胀破裂，开路电压正常，容量维持在95%以上；蓄电池25摄氏度完全充电后电池静置24H后测量开路电压，高值与低值之差不大电池

差值不大于40MV。25摄氏度，完全充电状态的蓄电池进行定电阻放电3星期（电阻值相当于该蓄电池1CA放电要求的电阻）恢复容量在75%以上。蓄电池密封反应效率不小于97%。蓄电池每月自放电率<3%，每天自放电率<0.01%。完全充电的蓄电池3CA放电5分钟或10CA放电5秒钟，无导电部分熔断，无外观变形。

c)提供的蓄电池完全充电,并配备整套的蓄电池间连接线,连接线应能通过故障电流并绝缘。

d)蓄电池应安装在柜体内，并与整流逆变柜并列安装，蓄电池柜需装设相适应的直流断路器。

e)UPS应具有防止蓄电池深度放电的蓄电池管理系统，能对蓄电池进行充放电管理。

f)UPS系统对蓄电池的监测管理包括蓄电池组的电压、电流、实际容量、剩余容量，在线自动定期放电测试和故障报警功能，能自动循环充放电，活化诊治蓄电池组，提高蓄电池寿命，浮充电压稳定。

g)后备时间计算使用恒功率计算公式，提供蓄电池容量计算书。

### 理士蓄电池（安徽）理士技术LEOCH电源公司

理士蓄电池是LEOCH电源公司的品牌之一，其型号为DJM12100S，适用于多种应用场景，如直流屏、UPS和通信电力等。其中，安徽理士蓄电池价格为10元/件，性价比极高。

品牌：理士蓄电池LEOCH

LEOCH电源公司成立于1999年，是一家专注于研发、设计、制造和销售蓄电池、光伏电池和UPS等产品的高科技企业。理士蓄电池作为LEOCH的品牌之一，一直以来以高性能、高质量、可靠性强为用户所信赖。

型号：DJM12100S

参数	数值
额定电压	12V
额定容量	100Ah
外壳材质	ABS
重量	约31kg

DJM12100S是理士蓄电池的常规型号之一，采用了高质量的铅酸电池技术，确保了其稳定的性能和较长的使用寿命。同时，该型号也具备了良好的耐充电性能，能够在不同的应用场景下发挥出稳定的表现。

应用场景：直流屏/UPS/通信电力

理士蓄电池适用于多种应用场景，其中包括直流屏、UPS和通信电力等。在直流屏中，这种蓄电池可以帮助保证屏幕的稳定运行，并避免发生不必要的故障；而在UPS的应用中，则可以支持电力的备份和稳定输出。同时，理士蓄电池也适用于通信电力领域，能够为通信设备提供可靠稳定的电力支持。

综上所述，理士蓄电池以其高品质和性价比优势，成为了用户选择的。尤其是在直流屏、UPS和通信电力等应用场景中，理士蓄电池能够为用户提供可靠稳定的电力支持，是非常值得推荐的一种蓄电池产品。

。