

美国德克蓄电池12AVR-40规格/参数

产品名称	美国德克蓄电池12AVR-40规格/参数
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	200.00/只
规格参数	品牌:美国德克蓄电池 型号:12AVR-40 产地:美国
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

产品详情

德克蓄电池 美国德克蓄电池产品自1946年以来,

东宾制造就从事于为不同行业市场生产超凡品质的蓄电池。公司位于美国宾州，在一片3120亩的土地上，运行着全世界大的单一地点的电池生产基地。

东宾公司创造性的计算机控制制造技术,和多达250道质量检测确保了每一块德克（DEKA）电池均能达到严格的质量和标准。

由于先进的技术和优越的，德克（DEKA）电池在全世界享有盛誉，应用广泛。东宾公司的体系已通过ISO9001，ISO/TS16949质量认证以及ISO14001环保体系认证。

东宾制造是一家独立的公司，她致力于生产的品质电池，以使客户完全满意。

德克蓄电池I系列

一、美国德克蓄电池Deka Unigy I系列产品特点:

双层环氧密封极柱和壳盖两次热熔技术，保证不漏液；正极板采用纯铅合金，其寿命大；独特的技术，电池底部有防膨胀底桥；采用槽式化成，带电出厂；电池之间有通风道，保证足够的散热空间。

二、美国德克蓄电池Deka Unigy I系列应用范围:

通信，电厂电站，机场导航后备电源，铁路信号及通信系统，航天航空军备电源，核潜艇，船舶备用电源，UPS不间断电源，自动供水系统，地球微波站等

蓄电池应用领域与分类:

免维护无须补液；< UPS不间断电源；

内阻小，大电流放电好；< 消防备用电源；

适应温度广；< 安全防护报警系统；

自放电小；< 应急照明系统；

使用寿命长；< 电力，邮电通信系统；

荷电出厂，使用方便；< 电子仪器仪表；

安全防爆；< 电动工具,电动玩具；

独特配方，深放电恢复好；< 便携式电子设备；

无游离电解液，侧倒仍能使用；< 摄影器材；

产品通过CE,ROHS认证,所有电池< 太阳能、风能发电系统；

符合国家标准。< 巡逻自行车、红绿警示灯等。

2015年11月，南都电源参股加拿大储能科技有限公司(SPS)，投资150万美金持有其25%股权。该公司在海外新能源储能领域具备较强的系统技术整合能力和市场渠道拓展能力，公司将借助该平台积极开发大型锂电和户用储能系统，拓展海内外储能市场。2015年，公司取得SPS储能用锂离子电池1089万美元的订单，产品主要用于加拿大及纽约的新能源系统调峰调频储能项目，实现了公司锂电产品在海外储能市场的规模化应用。

4月20日，南都电源与江苏镇江新区管理委员会正式签约，在镇江新区投资能源互联网平台建设项目，共同打造先进的能源互联网。项目总投资约7.5亿元，分三期实施。项目建成后预计未来10年每年可调控电量1.8亿度，实现年运营收入约1.07亿元。平台通过应用物联网和云数据管理技术，实现数据采集与系统监控，利用电价的峰谷差，通过储能系统在不同时段的充放电，优化用户的电能使用，起到削峰填谷、实现电力需求侧响应的作用。项目是南都电源与政府园区的合作项目，项目总容量为600MWh，实现了规模上的重大突破，实现储能商用化的模式创新，对未来在类似产业园区进行能源互联网平台建设及推广具备较强的示范效应。

5月25日，南都电源与天工国际有限公司(天工国际)、威凡智能电气科技有限公司(威凡智能)就100MWh智慧型储能电站项目达成项目合作框架协议书，推进项目实施。该项目总建设容量100MWh，期工程建设功率1MW，容量为8MWh，储能电量度数预期为24万度/月，并建设能提供320kW安全稳定电源的智慧型储能电站一座。本次100MWh储能电站项目为南都电源与镇江新区管委会签订的600MWh合作项目的个落地项目，在削峰填谷的同时为用户提供电能质量改善的增值服务，具有较强的影响力。

三、美国德克蓄电池Deka Unigy I系列型号列表:

型号	电压	额定容量20HR TO 1.75VPC(Ah)	额定容量10HR TO 1.80VPC(Ah)	长(mm)	宽(mm)	(mm)
12AVR-30	12	30	28	166.4	127	177

12AVR-40	12	38	36	207.3	127	177
12AVR-75	12	77	72	259.1	166.6	206.2
12AVR-90	12	88	82	305	172	206
12AVR-100	12	102	96	328.4	171.5	217.9
12GVR-75	12	75	68	259.1	166.6	206.2
12GVR-100	12	100	92	325.4	171.6	217.9
12AVR-100-3ET	12	105	99	511.3	110	235.3
12AVR-130	12	133	125	342	172	281
12AVR-145L	12	162	149	427.2	177	256.5
12AVR-145LLP	12	162	149	454.7	177	237.7
12AVR-150ET	12	170	153	558.8	124.5	298.5