

全新LIBOTEK力波特蓄电池NP100-12 铅酸储能免维护电瓶 峰值负载补偿储能装置无污染电源

产品名称	全新LIBOTEK力波特蓄电池NP100-12 铅酸储能免维护电瓶 峰值负载补偿储能装置无污染电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	548.00/节
规格参数	力波特蓄电池:LIBOTEK力波特电池 NP100-:NP100-12
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

产品详情

LIBOTEK力波特蓄电池特性：1.长时间放电特性。2.适用于备用和储能电源使用。3.特殊的极板设计，循环使用寿命长。4.特殊的铅钙合金配方，增强了板栅的耐腐蚀性，延长了电池使用寿命。5.专用隔板增强了电池内部性能。6.热容量大，减少了热失控的风险，不易干涸，可在较恶劣的环境中使用。7.气体复合效率高。8.失水极少无电解液层化现象。9.贮存期较长。10.良好的深放电恢复性能。11.采用气相二氧化硅颗粒度小，比表面积大。12.自放电率极低，适应温度范围广。13.采用阀控式安全阀，使用安全、可靠。

LIBOTEK力波特蓄电池产品参数：

产品规格表

产品型号	额定电压(V)	额定容量(Ah 小时率)	电池尺寸(m 重量(Kg))	端子型式	螺栓规格
NP17-12	12	17 C20	181*76*167/1 5.4 67	L形转接式直	M5*15 立铜片端子
NP24-12	24	176*167*125/ 8.3 125			
NP38-12	38	197*165*170/ 13.1 170	M5*20		
NP65-12	65	C10 347*167*177/ 21.4 177	M6*25		
NP100-12	100	408*173*210/ 32.9	M8*25		

		237
NP150-12	150	483*171*240/ 42.8
		240
NP200-12	200	522*240*219/ 59.6
		244

LIBOTEK力波特蓄电池主要应用领域：

电信、移动、铁路等各种通信、信号系统备用电源

太阳能、风能发电及风光互补储能系统

电力系统、核电站备用电源风能电站

舰船、海事等备用电源

石化系统备用电源