

森雷特蓄电池LT7-12 12v7ah产品特点

产品名称	森雷特蓄电池LT7-12 12v7ah产品特点
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:森雷特蓄电池 型号:LT7-12 化学类型:铅酸胶体
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

产品详情

森雷特蓄电池LT7-12 12v7ah产品特点

2.基本信息栏

中文：森雷特 英文:Senleite

3.正文简介

森雷特蓄电池是森雷特电源（北京）集团有限公司生产阀控式密封技术引进于美国先进的胶体电池生产技术、采用进口的关键原材料，使用进口关键专用生产设备在欧洲生产(富液式设计、厚极板技术和独特的胶体电解质配制灌加工工艺保证了电池的使用寿命；具有超长的服务寿命和很高的可靠性，可以应用于苛刻的高低温环境、恶劣的电力条件。该产品广泛应用于通信、电力、储能、UPS/EPS,直流屏等领域。

电解质：呈凝胶状态，电解液无分层、电池循环性能好；电解液密度低、减缓对板栅腐蚀，电池浮充寿命长

LT系列

型号	防火等级	电压 V	额定容量(Ah, 长 mm C10, 1.80V,25)	宽 mm	高 mm	约重 kg	
LT250-12	UL94-HB或V 12 0	12	250	522	240	230	55
LT220-12	220	50					
LT200-12	200	48					
LT180-12	180	484	171	40			

LT150-12	150	35				
LT120-12	120	407	173	28		
LT-100-12	100	23				
LT-80-12	80	350	166	176	20	
LT65-12	65	18				
LT55-12	138	15				
LT40-12	197					
LT38-12	38	11				
LT24-12	24	175	126	8		
LT20-12	52	181	76	167	8.5	
LT17-12	17	5.5				
LT12-12	151	98	4			
LT9-12	9	2				
LT7-12	7	1.9				
LT5-12	5	90	70	1		
LT3.5-12	3.5	133	61	60	0.5	
LT1.3-12	1.3	95	41	42	0.3	

产品特点

1. 具有过充及过放电自我保护性能

2. 2. 电池极板采用无铈合金，电池自放电极低 3. 无污染、无液体溢出属于高等绿色产品蓄电池

4. 采用高灵敏低压伞型气阀使蓄电池；安全可靠 5. 超凡的森雷特LT系列蓄电池采用国际胶体技术

6. 由于电池为胶状固体，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象

7. 酸浓度低，对极板腐蚀弱，并采用独特的管式极板，使用寿命可达5年以上

8. 采用多层耐酸橡胶圈滑动式密封 保证了使用寿命后期极柱生长时的密封性能。

9. 凝胶电解质，无内部短路。热容量大，热消散能力强，对热失控现象，自操作能力强

；电池抗深放电能力强，***放电后仍可继续接在负载上，在一月左右充电可恢复原容量95%

风能的利用效果：将阳光蓄电池集中安装在充电间，和风力发电机并接在负载回路上，使电池常期处于小电流充电中。风机在向负载供电时，风速波动引起的电压波动，通过蓄电池组起到了稳定作用，能够合理效应的达到供电效应和效率。并且使用寿命长和容量损耗小等诸多优点。在很多风能发电厂得以了效仿的利用。

森雷特蓄电池LT7-12 12v7ah产品特点森雷特蓄电池LT7-12 12v7ah产品特点