

沈阳松下蓄电池LC-P1242ST价格型号

产品名称	沈阳松下蓄电池LC-P1242ST价格型号
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:沈阳松下蓄电池 型号:LC-P1242ST 产地:沈阳
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

松下蓄电池（沈阳）股份有限公司(PSBS)创建于1994年10月18日，由日本松下电器产业株式会社和沈阳东北蓄电池股份有限公司（原沈阳蓄电池厂）共同合资兴建，注册资金145,000万日元，工厂占地面积达62,500平方米。松下蓄电池（沈阳）股份有限公司先后通过了ISO9001质量体系认证,ISO14001环境管理体系认证和OHSAS18001健康与安全管理体系认证,连续荣获“外商投资双优企业”、“沈阳市出口创汇外商投资企业”等称号,公司生产的产品先后获得了美国UL认证、德国VdS认证和泰尔认证。公司生产的个系列产品均符合ROHS指令严格要求。公司全面引进了日本松下公司的先进技术、设备和检测系统,为世界各地提供40多种规格的“Panasonic”品牌中、小型密闭铅酸蓄电池,公司产品主要应用于UPS电源、应急灯、电动工具、风能热电以及金融、通讯系统等领域。其中后备电源用电池由于产品具有一致性好、比能量、寿命长、安全可靠不漏液等特点得到了广泛的认可。公司秉承松下集团的“人才俑成先于造物”的经营理念,十分重视技术力量的储备和人才的培养。公司各类、中级、初级职称的人员合计60多名。公司通过OJT、全面质量管理活动、提案、挑战研修等多种形式进行人才的养成,有效的提了个人能力,促进公司的良好发展。AH参数及型号沈阳松下蓄电池LC-P1242ST 12V42AH参数及型号

产品特征：

- 1、安全好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。
- 2、耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液、膨胀,开路电压正常。
- 3、放电好:放电电压平稳,放电平台平缓。
- 4、耐冲击性好:完全充电状态的电池从20cm处自然落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液、膨胀,开路电压正常。
- 5、耐过充电性好: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95%以上。

6、耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。

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。

松下蓄电池的保管及检查方法沈阳松下蓄电池从事研究、开发与生产的大型制造厂商,其蓄电池产品全球,并在全球各行业、各大用户中取得了一致的好评。蓄电池大的特点在于寿命长,在20度时寿命可达7-10年。1、保管时请注意温度不要超过-20 ~ +50 范围2、保管蓄电池时必须使电池在完全充电状态下进行保管。由于在运输途中或保存期内因自放电会损失一部分容量,使用时请补充电。

3、长期保管时,为弥补保管期间的自放电, 请进行补充电。

4、请在干燥低温,通风良好的地方进行保管。5、如在保管或转移过程中电池包装不慎被水淋湿,应立即除掉包装纸箱,以避免被水打湿的纸箱成为导体造成电池放电或烧坏正极端子。要定期对蓄电池进行检查,如发现有灰尘等外观污染情况时,请用水或温水浸湿的布片进行清扫。不要用汽油、香蕉水等有机溶剂或油类进行清洗,另外请避免使用化纤布。浮充时,松下LC-P电池充电过程中总电压或指示盘上电压表的指标值偏离下表所示基准值时(?0.05V/单格)应调查原因并作处理。使用UPS等转换器时,请注意避免从转换器流入反向电流。如线路无法避免这种情况,请将流入电池的脉冲电流值(有效值)控制在0.1CA以下。根据电池使用环境的平均值更换时期。

LC-P系列---后备浮充使用普通品

用途：中小型UPS配套，金融、电信、政府、、小型数据中心等。

特点：浮充期待寿命10年；

优质板栅合金、独特生产工艺，进一步增强板栅抗腐蚀能力，延长产品使用寿命；

采用优质阻燃材ABS槽壳，符合UL94V-0标准，降低壳体燃烧可能

型号	电压(V)	容量(Ah) 20小时率 20HR	外型尺寸(mm)			总(TH)	端子
			长(L)	宽(W)	(H)		
LC-P067R2	6	7.2	151	34	94	100	187
LC-P0612	6	12	151	50	94	100	187
LC-P122R2	12	2.2	177	34	60	66	187
LC-P123R4	12	3.4	134	67	60	66	187
LC-P127R2	12	7.2	151	64.5	94	100	187
LC-PA1212	12	12	151	98	94	100	187
LC-PA1216	12	16	151	98	99	105	187
LC-PD1217	12	17	181	76	167	167	M5
LC-P1220	12	20	181	76	167	167	M5
LC-P1224	12	24	165	125	175	179.5/175	M5
LC-P1228	12	28	165	125	175	179.5/175	M5
LC-P1238	12	38	197	165	175	180/175	M6
LC-P1242	12	42	197	165	175	180/175	M6
LC-P1265	12	65	350	166	175	175	M6
LC-P12100	12	100	407	173	210	236	M8
LC-P12120	12	120	407	173	210	236	M8
LC-P12150	12	150	532.4	183.3	209	235/214	M8
LC-P12200	12	200	533	236.5	211	237/216	M8
LC-P12220	12	220	533	270	215.5	220.5	M8
LC-PU12100	12	100	407	173	184	210	M8

