

理士电池DJM1238S(12V38Ah,20hr)

产品名称	理士电池DJM1238S(12V38Ah,20hr)
公司名称	北京睿晟致诺贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:理士电池 型号:DJM1238S 产地:江苏
公司地址	北京市密云区北庄镇北庄村华盛路142号政府办公楼223室-869 (注册地址)
联系电话	4001806639 17611089579

产品详情

理士电池DJM1238S(12V38Ah,20hr)

- 1.理士全系列电池均具备滤气防爆片装置，电池外部遇到明火无引爆，并将析出气体进行过滤，使其对环境无污染。
 - 2.胶体电池电解质为凝胶电解质，无酸液分层现象，使极板各部反应均匀，增强了大型电池容量及使用寿命的可靠性;过量的电解质，胶体注入时为溶胶状态，可充满电池内所有的空间。电池在高温及过充电的情况下，不易出现干涸现象，电池热容量大，散热性好，不易产生热失控现象。
 - 3.电池电解质呈凝胶状态，不流动、无泄露，可立式或卧式摆放。
- 胶体电池凝胶电解质对正极、负极活物质结晶过程产生有益影响，使电池的深放电循环能力好，抗负极硫酸盐化能力增强，使电池在过放电后恢复能力大幅提高。
- 4.板栅结构：极耳中位及底角错位式设计，2V系列正极板底部包有塑料保护膜，可提高蓄电池在工作中的可靠性，合金采用铅钙锡铝合金，负极板析氢电位高。正板合金为高锡低钙合金，其组织结构晶粒细小致密，耐腐蚀性能好，电池具有长使用寿命的特点。
 - 5.隔板采用进口的胶体电池专用波纹式PVC隔板，其隔板孔率大，电阻低。
 - 6.理士电池槽、盖为ABS材料，并采用环氧树脂封合，确保无泄露。