

Powerson蓄電池GMF2-300P 2V300AH/10HR工具

产品名称	Powerson蓄電池GMF2-300P 2V300AH/10HR工具
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:Powerson蓄電池 型号:GMF2-300P 规格:2V300AH/10HR
公司地址	北京市通州区中关村科技园区聚和七街2号-153
联系电话	4009966725 15001086498

产品详情

Powerson蓄電池GMF2-300P 2V300AH/10HR工具

产品特点密封结构：

蓄電池具有独特的结构并采用了先进的密封技术，确保电解液不会溢出。免维护设计：

蓄電池具有良好的氧循环复合能力。充电时所产生的氧气几乎被完全吸收，在使用时无需补充水份，也无需测量电解液的密度。高能力密度：

由于采用贫液设计和紧装配工艺，蓄電池的体积比能量和重量比能量大大提高。低自放电：

蓄電池由于采用高纯度的原材料和添加剂，使電池在储存或不使用时的自放电率大大降低，自放电率低于3%/月。深放电恢复性能好：

蓄電池采用特殊的电解液配方，在深放电后具有良好的恢复特性。

蓄電池安装注意事项：

蓄電池应离开热源和易产生火花的地方，其安全距离应大于0.5m。

蓄電池应避免阳光直射，不能置于大量放射性、红外线辐射、紫外线辐射、有机溶剂气体和腐蚀气体的环境中。安装地面应有足够的承载能力。由于電池组件电压较高，存在电击危险，因此在装卸导电连接条时应使用绝缘工具，安装或搬运電池时应戴绝缘手套、围裙和防护眼镜。電池在安装搬运过程中，只能使用非金属吊带，不能使用钢丝绳等。

如发现以下异常情况，应及时查找故障原因，并更换故障电池：单节电池电压异常偏高或偏低；物理性损伤（如外壳、盖有裂纹或变形）；电池液泄露；外壳温度较高或不均匀异常；新电池的开路电压应该在13V以上，低于12.5V的电池是不合格的，必须经过均衡充电后方可使用。改变蓄电池安装形式或更换安装场所时应该委托公司进行。异常情况的处理发现蓄电池外壳潮湿或漏液，应立即停止使用！否则可能会因漏液而引发火灾。蓄电池外观出现异常变形（膨胀）时，请立即停止使用！否则可能引起蓄电池破损、漏液、爆炸、着火的危险。蓄电池外壳温度长时间高于55 °C时，请谨慎检测后再使用！否则可能引起蓄电池寿命降低、外壳变形及破损。发现蓄电池壳盖裂开，安全阀损坏等，请立即停止使用，否则有引起或漏液引发冒烟、着火的危险。发现以上情况必须立即采取相应安全措施，同时与制造厂家联系处理。

5.脏污的连接条或不紧密的连接均可引起电池打火，甚至损坏电池组，因此安装时应仔细检查并清除连接条上的脏污，拧紧连接条。不同容量、不同性能的蓄电池不能互连使用，安装末端连接件和导通电池系统前，应认真检查电池系统的总电压和正、负极，以保证安装正确。电池外壳，不能使用有机溶剂清洗，不能使用二氧化碳灭火器扑灭电池火灾。蓄电池与充电器或负载连接时，电路开关应位于“断开”位置，并保证连接正确：蓄电池的正极与充电器的正极连接，负极与负极连接。