

# 伊顿蓄电池ETNHF12-550W 12V150AH性能型号

产品名称	伊顿蓄电池ETNHF12-550W 12V150AH性能型号
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:伊顿 型号:ETNHF12-550W 类型:免维护蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13056247517 13056247517

## 产品详情

### 伊顿蓄电池ETNHF12-550W 12V150AH性能型号

伊顿能源集团（中国）有限公司作为伊顿蓄电池产品代理商，我们将会为您提供专业的伊顿蓄电池产品服务。伊顿能源集团（中国）有限公司的核心人员均接受过厂家的专业售后培训，均具有多年经营经验、专精的技术；可根据用户的电力环境及客户的具体要求设计安全、可靠、价位合理的电源配置方案。伊顿电池正规代理伊顿蓄电池，正规伊顿电池报价，专业伊顿蓄电池售后，假一赔十，正规发票，诚信经营，品质为先，伊顿能源集团（中国）有限公司

胶帽阀 1 (20Ah及以下) 15kPa 49kPa胶帽阀 2 (20Ah以上) 3kPa 25kPa隔板

吸附式玻璃纤维

额定电压2V/12V电解液分析纯硫酸排气阀胶帽阀（EPDM橡胶）一体化安全阀（ABS）一体化安全阀9kPa

正、负端子

嵌入式端子，插拔式端子使用温度

‘ -20 --+50

范围

浮充电压 2.25 V -2.30V/Cell @25 连接端子铜连接软线或铜排（可选）

铅、钙、锡合金注:伊顿2V电池为投标电池，同为高功率设计。

## 板栅合金

开阀压力胶帽阀 1 (20Ah及以下) 20kPa 49kPa胶帽阀 2 (20Ah以上) 10kPa 35kPa一体化安全阀15kPa

## 伊顿蓄电池ETNHF12-550W 12V150AH性能型号

伊顿电池可优化的氧循环通路设计以及合理的安全阀开闭阀压设置，电池在充电过程中产生的氧气能够及时有效的复合，克服了阀控电池失水问题，更好的保障了电池使用寿命

### 功率密度高

采用计算机辅助的高功率极板结构设计，并辅以合适的隔板，电池在短备电应用环境下，高功率放电性能较常规电池提升30%以上

### 大电流放电能力强

优化的电池极板结构及连接设计，有效的降低了电池的物理内阻，提升了电池耐大电流持续放电的能力。

### V0 级阻燃材质

全系列电池均采用符合UL-V0要求的ABS壳盖，大限度的为客户降低了发生严重风险时的影响。

### 长寿命设计

优化电池极板合金材质配比，调整固化工艺和电解液参数，有效提升了电池的理论寿命，电池设计寿命可达12年

### 自放电率低

采用高纯度的铅、钙、锡合金，并严格管理生产制程过程，杜绝杂质混入，降低了副反应发生的概率，月自放电率不高于2%

### 充电接受能力强

优化的极板结构设计，结合适度提升的活性物质比表面积，电池支持0.4CA大电流充电，能够实现3小时内回充90%