

QHCF-7EN蓄电池修复检测设备

产品名称	QHCF-7EN蓄电池修复检测设备
公司名称	商丘市清华创富电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:蓄电池修复机 品牌:清华创富
公司地址	商丘市睢阳区南京路北神火大道东金穗大厦14层西单元西侧中户
联系电话	15937087277

产品详情

市场价格：16800元 10台以上批发价：3880元

一、产品名称：qhcf-7en蓄电池修复检测设备

二、产品介绍：

上层

1-4路放电检测：可同时放电1-200ah12v各种电池4块。

5-8路修复激活：可同时修复1-200ah12v各种电池60块

下层

1-4路放电检测：可同时放电1-200ah12v各种电池4块。

5-8路修复激活：可同时修复1-200ah12v各种电池60块。

三、产品功能：超声波清洗、电池极板微晶固化、温度补偿、正负极跟踪保护、正常。深度选择、5a/10a选择、汽车、电车选择、电压时间显示、自动停止报警、连接电脑升级接口,修复科技随时可以更新，确

保修复科技永远领先。

四、产品特点：

2014年最新推出采用四核芯片变频控制技术，集修复、检测、除硫、活化、放电、充电等多功能为一体的设备。采用微电脑四核芯片变频控制技术，能自动控制32位中央处理器，每秒发出80万组变频电子束，频率高达6兆赫兹以上，打通离子通道，充分释放并激活原活性物质，清除硫化物，使脱落活性物质自动吸附。微电脑四核芯片变频技术能自动检测蓄电池硫化结晶程度，对其发出变频电子束，修复充电自动完成。内置温度补偿电路，自动对蓄电池进行最佳温度补偿，为修复提供一个合适的温度环境，确保修复效果最佳。内置蓄电池超声波清洗电路，对于蓄电池的修复起到事半功倍的效果。连接电脑接口：修复科技随时可以更新，确保修复科技永远领先。产品六防功能：防短路、防错路、防接反、防过载、防漏电、防雷击，自动保护，傻瓜式输出，不损坏电池。路独立控制，修复控制精确高，风冷散热、可连续工作。本产品采用台湾hcdfg风扇，进口脉冲模块组装，可连续工作在60000个小时以上，保证设备超高稳定性，精确检测电池容量，保证了修复效果。节电设计：全天24小时连续工作，耗电量低，对电动自行车、摩托车、电摩、电动三轮车，汽车、ups、电信机房、轮船等各种电池修复效果极佳。正常、深度选择：按到正常，蓄电池放电电压到10.5v自动停止报警，按到深度，蓄电池放电到物理终止电压3v~7v（根据蓄电池的容量性能自动识别）自动停止报警。5a/10a选择：拨到5a是5a放电检测，拨到10a是10a放电检测。修复电压：12v-240v微电脑自动默认识别，自动转换，无须调节，全自动、全兼容、全能修复。修复电流：根据蓄电池的损坏程度全自动调整，无须手动自动完成。

五、性能指标：

整机显示方式.....全数码液晶显示；整机修复频流.....11sxa—66sxa可调；整机工作效率...
.....98.7%； 整机修复效率.....97.4%；整机输入冲击电流.....15a/110vac
、30a/220vac(冷态时)；整机输出过载保护.....105%~150%；整机输出过压保护.....115%~150%；
整机起动、上升、保持...500ms、50ms、20ms；整机纹波噪声..... 输出电压的1%mv-p值；整机
绝缘强度...i/p-o/p：3.0kvac/1min i/p-f/g:1.5kvac/1min；整机工作环境
温度.....-10 ~ +50 ,20%~93%rh（无凝霜）；整机储存温度.....-20 ~ +85 ,20%~95%rh
（无凝霜）；整机检验标准.....100%满负载老化；整机冷却方式.....电子压缩控制自动冷
却；整机修复范围.....各种干性、湿性蓄电池专用；整机六大保护功能.....过压保护、过流保
护、短路保护、正负接反保护、漏电保护、操作失误保护；整机输入电压.....交流90v-280v微电脑
自动识别稳压，全球电网宽电压输入设计；

整机激活修复电压.....6v、12v、24v、36v、48v、60v、72v、84v、98v微电脑自动默认识别，自动转换
，无须调节，全自动、全兼容、全能修复。

本产品的加工定制是是，类型是蓄电池修复机，品牌是清华创富，型号是QHCF-7EN，适用电压是1-200
（V），修复电流是1-50A根据电池容量自动耦合调节（A）（A），修复范围是各种干性、湿性电池（m
A），外形尺寸是2000*1200*800（mm）