

# 清洗机 超声清洗机/电镀配套超声波清洗振板换能器

产品名称	清洗机 超声清洗机/电镀配套超声波清洗振板换能器
公司名称	张家港恒诺超声电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:一体式 适用领域:电镀 用途:工业用
公司地址	中国 江苏 张家港市 经济开发区
联系电话	86 0512 58105056 13951132701

## 产品详情

类型	一体式	适用领域	电镀
用途	工业用	槽数	1
型号	HN-XX	超声清洗频率	25、28
清洗温度	0-100 ( )	品牌	恒诺

超声波在光学光电行业，主要应用于：玻璃镜片、树脂镜片、显微镜、望远镜、相机镜头、镀膜玻璃、棱镜、透镜等光学制品的镀膜前后及装配前工序间清洗。主要有前清洗、工序间清洗、镀膜前清洗等十余种机型组成，是光学、眼镜等行业的专用设备。在光电行业主要应用于ito导电玻璃、lcd基板清洗、液晶片封装后残留液晶清洗。采用环保型有机溶剂、中性水基溶剂、市水、纯水等作为清洗介质。选配独特的旋转、抛动、喷淋、鼓气、干燥等清洗工艺，高效、彻底清除工件表面的污垢和水份。独特的清洗剂过滤及回收装置，保持清洗过程低成本、高效率。

本机特点：

由发生器和清洗槽两部份组成；

清洗槽采用进口不锈钢制作，耐酸碱，寿命长；

具有强力洗净功能；

单片机控制，igbt它激电源，功率可调；

转换效率高，节约能源，操作方便；

我公司在生产标准化系、列产品的同时，独立开发设计制造了各种不同频率、功率的大型自动、半自动

超声波清洗线。先后为中国汽车行业、彩管行业、电子行业、化纤行业、电镀行业、眼镜镜片行业、油嘴油泵行业、磁性材料行业等，设计制造了各种环保型半自动全自动超声波清洗设备，得到了用户的一致好评。