

威固特1309FT验光仪器超声波清洗机

产品名称	威固特1309FT验光仪器超声波清洗机
公司名称	深圳市威固特洗净设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:威固特 型号:1309FT 超声波频率:28/40/80KHz
公司地址	深圳市龙华区大浪街道浪口社区大浪南路435号 宝龙工业区B栋
联系电话	13602568395 13602568395

产品详情

一、需要清洗的产品及图片

深圳威固特与您一起普及知识：验光仪器为统称，而他的配件则分为：验光镜片（镜圈：采用整体焊接工艺制作，镜片装配牢固，不会松动）、排镜、交叉柱镜片、PD测试镜、翻转镜。

二、验光仪器产品主要清洗物质

主要清洗物质：镜片表面污垢。

三、型号为“VGT-1309FT”的超声波清洗设备对验光仪器配件“镜片”的清洗工作

此设备共有13个功能槽，配置有浸泡系统、循环过滤系统、自动恒温系统、抛动系统、超声波清洗系统、慢拉脱水系统、热风烘干系统、密闭气缸门系统、抽风装置等。设备采用环保型水溶剂洗涤、纯水漂洗，为环保型清洗机。

另外，超声波发生器为第四代，从根本上保证超声波的有效转换率，保证超声波效果并保证超声波发生器质量的稳定性。超声波发生器内设单片机，内附特有的定时系统，可根据生产需要任意调整清洗时间，并形成一对一（一个发生器对应一个清洗槽）的格局，定时更具有灵活性，保证清洗的一致性。

其次，在清洗过程中镜片通过超声波高频产生的“气化现象”的冲击和系统自身不停的作上下运动，增

加了液体的摩擦，从而能使镜片表面的污垢能够迅速脱落，实现其高清洁度的目的。

四、结尾：起到帮助有利的：“VGT-1309FT”超声波清洗机中含带的“慢拉提升机构”

慢拉提升结构的原理是：高精度表面清洗除前面需要有合理的清洗工艺和配置外，更需要良好的脱水效果。镜片表面如果有任何垢点和积水点，最后都将导致镀膜失败。高纯水高慢拉脱水是镜片产品高精度清洗必不可少的工序，有效的形成均匀的热纯水膜，迅速散失表面水份，实现表面高洁净度的目的，为后续干燥奠定有利基础。