

谷歌眼镜超声波清洗机

产品名称	谷歌眼镜超声波清洗机
公司名称	深圳市威固特洗净设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:威固特 超声波频率:28/40KHz 清洗温度:30-65
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

简介

中国改革开放以后，中国的眼镜行业在技术方面有了很大的变革，但是进入21世纪以后，互联网的出现，拉近了人与人之间的距离，人们在寻求着一种更加便捷的交流工具，是人与人之间的距离更近，所以单纯的太阳镜、墨镜、隐形眼镜已经满足不了人们的需求，多功能眼镜就这样应运而生。这也往往需要技术的突破，所以高新技术的变化推动多功能眼镜行业的快速发展。谷歌眼镜是属于多功能眼镜，是一款新型的时尚多功能的高科技眼镜，经过调查，所在的眼镜行业是一个有发展潜力的市场行业，行业增长速度很快，前景很广阔，并且这个行业在以后会达到一定的规模，产业的吸引力也是较强的。但是谷歌眼镜还是跟普通的眼镜一样，在生产过程中都需要用到清洗设备，普通眼镜一般用超声波清洗机对眼镜进行清洗，能有效清洗折角和缝隙的污物。

清洗原理

谷歌眼镜超声波清洗机一方面破坏污物与清洗件表面的吸附，另一方面能引起污物层的疲劳破坏而被剥离，气体型气泡的振动对固体表面进行擦洗，污层一旦有缝可钻，气泡立即“钻入”振动使污层脱落，由于空化作用，两种液体在界面迅速分散而乳化，当固体粒子被油污裹着而粘附在清洗件表面时，油被乳化、固体粒子自行脱落，超声在清洗液中传播时会产生正负交变的声压，形成射流，冲击清洗件，同时由于非线性效应会产生声流和微声流，而超声空化在固体和液体界面会产生高速的微射流，所有这些作用，能够破坏污物，除去或削弱边界污层，增加搅拌、扩散作用，加速可溶性污物的溶解，强化化学清洗剂的清洗作用。由此可见，凡是液体能浸到且声场存在的地方都有清洗作用，其特点适用于表面形状非常复杂的零件的清洗。谷歌眼镜超声波清洗效果好、效率高、环保、方便等优点，所以被广大的朋友热捧，受到了市场上很大的认证。

产品特点

- 1、操作简单，性能稳定，适合大批量连续生产；
- 2、清洗效率高，清洗和烘干两不误，一次性到位，节约能源；
- 3、具备产能等智能化计数功能，颇具人性化设计；
- 4、超声波清洗+喷淋清洗高效率的清洗组合，清洗效率更高，效果更好；
- 5、采用机械手操作、plc控制，减轻员工劳动强度，减少人力资源，提高竞争优势；
- 6、采用高速离心干燥机烘干，并配备自动平衡系统，安全并干燥彻。

适用范围

适用于谷歌眼镜工序间清洗，以及眼镜框架的清洗。

产品类型

vgt-5060stha