

超声波清洗机-VGT系列  
旋钮台式系列



- » 清洗槽采用不锈钢SUS304一次冲压成型，无焊接处，防水性能好。
- » 清洗篮采用不锈钢SUS304网筛氩焊成形，提高清洗效果。
- » 清洗器的每个超声换能器发射功率为60W。
- » 超声波工作时间0-20分钟任意可调，适合不同场合使用。
- » 6L及以上装有排水装置，人性化设计，快捷排出清洗后的废水。
- » 清洗温度在20-80℃范围内任意可调。
- » 清洗机外壳采用优质不锈钢压花板制作，美观大方。
- » 采用优质进口核心部件，超声波功率转换效率高，功率强劲，清洗效果好。
- » 独特散热系统，元器件工作更稳定。
- » 陶瓷加热，加热效果好。
- » PCB板防潮、防腐蚀处理。



型号	仪器尺寸 L×W×H (mm)	清洗槽尺寸 L×W×H (mm)	容量 (L)	超声 功率 (W)	超声频 率(KHz)	加热功 率 (W)	温度可 调(℃)	时间可 调 (min)
1607	175×110×185	150×85×65	0.7	60	40	/	/	/
1613T	190×170×185	150×140×65	1.3	60		/	/	0-15
1620Q	190×170×220	150×140×100	2	60		100	60	/
1730QT	270×170×240	240×140×100	3	120		100	20-80	0-20
1860QT	330×180×310	300×155×150	6	180		300	20-80	0-20
1990QT	330×270×310	300×240×150	9	240		300	20-80	0-20
1910QT	530×165×150	505×135×150	10	240		400	20-80	0-20
2013QT	360×330×310	355×325×150	13	360		400	20-80	0-20
2120QT	550×330×310	530×325×150	20	480		500	20-80	0-20
2227QT	550×330×360	530×325×200	27	600		500	20-80	0-20



- » 工作时间数码控制，LED数字显示1-99分钟任意可调，满足不同清洗需求。
- » 清洗温度在0-80℃范围内任意可调。
- » 清洗器的每个超声换能器发射功率为60W。
- » 清洗篮采用不锈钢SUS304网筛氩焊成形，提高清洗效果。
- » 6L及以上排水装备，人性化设计，快捷排出清洗后废水。
- » 清洗机外壳采用优质不锈钢压花板制作，美观大方。
- » 采用优质进口核心部件，超声波功率转换效率高，功率强劲，清洗效果好。
- » 独特散热系统，元器件工作更稳定。
- » 陶瓷加热，加热效果好。

» PCB 板防潮、防腐蚀处理。

型号	仪器尺寸 L×W×H (mm)	清洗槽尺寸 L×W×H (mm)	容量 (L)	超声功率 (W)	超声频率 (KHz)	加热功率 (W)	温度可调 (°C)	时间可调 (min)
1613QTD	190×170×185	150×140×65	1.3	60	40	100	0-80	1-99
1620QTD	190×170×220	150×140×100	2	60		100	0-80	1-99
1730QTD	270×170×240	240×140×100	3	120		100	0-80	1-99
1860QTD	330×180×310	300×155×150	3	180		300	0-80	1-99
1990QTD	330×270×310	300×240×150	9	240		300	0-80	1-99
1910QTD	530×165×310	505×135×150	10	240		400	0-80	1-99
2013QTD	360×330×310	355×325×150	13	360		400	0-80	1-99
2120QTD	550×330×310	530×325×150	20	480		500	0-80	1-99
2227QTD	550×330×360	530×325×200	27	600		500	0-80	1-99

