

主要性能特点

- 所有系列落地式产品性能特点对应台式单频、多频、恒温产品的性能特点，落地式产品不含有托架。

系列落地式数控超声波清洗器

主要参数配置

型号	仪器尺寸 L*W*H(mm)	槽内尺寸 L*W*H(mm)	容量 (L)	超声频率 (kHz)	超声功率 (W)	功率可调 (%)	加热功率 (W)	温度设定范围 (℃)	时间可调 (min)	溶液过滤	降音盖
KQ-1000DE	800×550×780	600×300×400	72	40	1000	40-100	3000	室温-80	1-480	—	手控
KQ-AS1000DE	800×750×810	600×300×400	72	40	1000	40-100	3000	室温-80	1-480	有	电控
KQ-1500DE	900×650×780	700×400×400	112	40	1500	40-100	6000	室温-80	1-480	—	手控
KQ-AS1500DE	940×870×810	700×400×400	112	40	1500	40-100	6000	室温-80	1-480	有	电控
KQ-2000DE	1000×750×780	800×500×400	160	40	2000	40-100	9000	室温-80	1-480	—	手控
KQ-AS2000DE	1040×970×810	800×500×400	160	40	2000	40-100	9000	室温-80	1-480	有	电控
KQ-3000DE	1200×840×880	1000×600×400	240	40	3000	40-100	12000	室温-80	1-480	—	手控
KQ-AS3000DE	1240×1070×810	1000×600×400	240	40	3000	40-100	12000	室温-80	1-480	有	电控

系列落地式恒温数控超声波清洗器

主要参数配置

型号	仪器尺寸 L*W*H(mm)	槽内尺寸 L*W*H(mm)	容量 (L)	超声频率 (kHz)	超声功率 (W)	功率可调 (%)	加热功率 (W)	制冷功率 (W)	温度设定范围 (℃)	时间可调 (min)	溶液过滤
KQ-AS1000GDE	1390×770×880	600×300×400	72	40	1000	40-100	3000	700	0-80	1-480	有
KQ-AS2000GDE	1590×970×880	800×500×400	160	40	2000	40-100	9000	1400	0-80	1-480	有

系列落地式恒温双频数控超声波清洗器

主要参数配置

型号	仪器尺寸 L*W*H(mm)	槽内尺寸 L*W*H(mm)	容量 (L)	超声频率 (kHz)	频率转换 (s)	超声功率 (W)	功率可调 (%)	加热功率 (W)	制冷功率 (W)	温度设定范围 (℃)	时间可调 (min)
KQ-AS1000GVDE	1390×770×880	600×300×400	72	45/80	0-999	1000	40-100	3000	1000	0-80	1-480
KQ-AS2000GVDE	1590×970×880	800×500×400	160	45/80	0-999	2000	40-100	9000	1500	0-80	1-480

系列落地式恒温三频数控超声波清洗器

主要参数配置

型号	仪器尺寸 L*W*H(mm)	槽内尺寸 L*W*H(mm)	容量 (L)	超声频率 (kHz)	频率转换 (s)	超声功率 (W)	功率可调 (%)	加热功率 (W)	制冷功率 (W)	温度设定范围 (℃)	时间可调 (min)
KQ-AS1000GVDE	1390×770×880	600×300×400	72	45/80/100	0-999	1000	40-100	3000	1000	0-80	1-480
KQ-AS2000GVDE	1590×970×880	800×500×400	160	45/80/100	0-999	2000	40-100	9000	1500	0-80	1-480