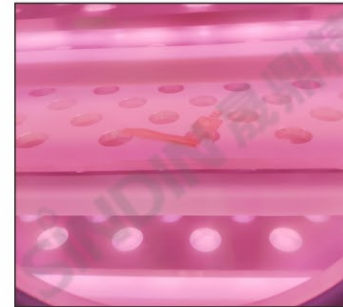


Vacuum Plasma 真空等离子清洗机SPV-200

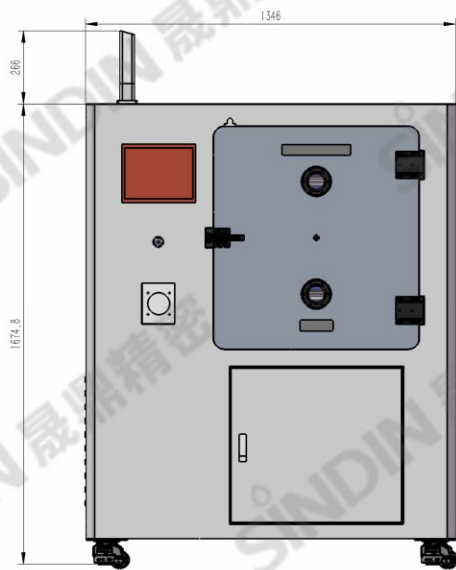
dynetech



排线处理图



腔体实拍局部图



技术参数

外观参数	外形尺寸	1350X1700X1200mm (宽X高X深)	
	重量	400kg	
	设备外观颜色	银灰色	
电源系统	射频电源	中频电源	
	功率	0~1000W	0~2000W
	频率	13.56MHz	40KHz
	腔体内部尺寸	600X600X600mm (宽X高X深)	
真空系统	厚度	25mm	
	材质	铝合金 (可定制不锈钢腔体)	
	密封性	军工级焊接密封	
	电极板有效尺寸	575X510mm (宽X深)	
	可用空间间距	34mm	
	工作空间	8层	
	工作托盘	标配一套, 材质可选配 (铝材、钢丝网)	
	电极板布置方式	水平布置, 可活动抽取	
	泵组	罗茨泵+单级旋片泵	
	真空管路	全不锈钢管路, 以及高强度真空波纹管	
气体系统	流量范围	0~300SCCM	
	工艺气体路	标配两路, 可定制 (氩气、氧气、氮气、氢气、四氟化碳)	
控制系统	系统控制	PLC	
	交互方式	7寸触控屏幕	