

零部件清洁度检测清洗制样设备清洁度自动萃取机

产品名称	零部件清洁度检测清洗制样设备清洁度自动萃取机
公司名称	东莞市捷布鲁科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:捷布鲁JETBLUE 型号:JYBLU-767 产地:东莞
公司地址	东莞市石碣镇电信大楼3楼
联系电话	0769-86303669 18565995999

产品详情

清洁度制样设备-新款JYBLU-767清洁度自动萃取机(双工位)

本设备可集成压力喷射清洗、灌流清洗、超声波清洗及清洗剂在线过滤制膜、循环精滤回收于一体，实现零件清洗与颗粒污染物过滤回收同步进行，可及时将零件表面的颗粒污染物收集到滤膜表面，清洗零件结束后即可得到滤膜样本，减少颗粒污染物在清洗剂中滞留时间；颠覆传统手工人力清洗检测的方式，规范了清洁度检测控制流程，几何倍的提升检测效率。设备采用专用触屏控制系统配合专业测控软件，使设备工作状态实时显示，清洗压力、流量可调，配合不同的清洗喷嘴，可快速方便的清洗零件内腔通道、盲孔、及整体表面的，广泛应用于各种汽车零部件清洁度检测。满足ISO16232-2007，VDA19，GB/T3821-2005等国际及国内标准，满足大众、通用、福特等各大汽车厂清洁度检测标准。设备使用范围：本设备集成高压喷淋、冲洗、灌流清洗为一体，广泛适用于各类汽车零部件表面清洁度的检测时颗粒萃取制样。例如：发动机缸体、缸盖、齿轮、曲轴、连杆、凸轮轴、气门、活塞、摇臂、变速器轴销、油泵、水泵、涡轮增压器、油管油路等零部件及总成清洁度检测。

主要参数：

设备型号

JYBLU-767NEW

清洗设备材质

304不锈钢

压力清洗室尺寸(mm)

700*600*700

超声波清洗槽

400*300*200

储液罐容量(L)

30 (可根据需求选配)

整机尺寸(mm)

1500*1000*2150

三级循环过滤

1.0um,0.45um,0.2um三级串联循环过滤

三级滤膜

一键式自动装夹 , 规格47mm、 50mm,根据客户自定

自动升降门

一键式自动匀速升降 (气动防爆设计)

特制高清洗泵

采用捷布鲁JETBLUE定制高压泵

清洗室材质

镜面304不锈钢

控制系统

数字式触摸屏搭载捷布鲁JETBLUE控制系统

不锈钢清洗水枪

不锈钢定制 , 配柱状喷嘴

空气过滤

多级精密过滤

清洗收集管路

管路采用食品级内外抛光SUS304一次成型管

功能

标配 选配

内壁自动清洗

自动喷淋内壁自动清洗

工件定时清洗模式

可任意设定清洗时间

工件定流量清洗模式

流量：1~8 L/min可任意设定，误差率 5 %

手动高压清洗模式

手动清洗与自动清洗随意切换

高压灌流清洗模式

根据产品接口设计相应接头灌流清洗

超声波清洗功能

超声波清洗功能，功率大小，清洗槽大小 选配

喷枪压力设置

喷枪压力0.1-0.6Mpa 可任意设定冲洗压力

液位实时显示

液位在显示屏上实时显示

清洗压力实时显示

显示屏数字模拟指针式显示

清洗室照明

IP6级防水LED照明灯（防爆）

流量校准

可设权限进行流量校准

自动滤膜架

一键式开启与关闭（气动防爆设计）

东莞市捷布鲁科技有限公司简称捷布鲁JETBLUE：是一家专业从事零部件清洁度检测设备，清洁度自动萃取机等清洁度检测配套分析测试仪器及其软件研发、制造、销售为一体的科技型企业。

历年来深耕零部件清洁度检测设备领域，量产的JYBLU系列清洁度自动分析系统,清洁度自动萃取机等多款产品已经形成产品系列化,规格多元化且广泛应用于燃油汽车及其部件制造、新能源汽车及其部件制造、航空航天器材及其部件制造、5G终端产品制造等众多精密加工制造领域。

经过多年的不断耕耘现如今的捷布鲁JETBLUE已成为全球为数不多的零部件清洁度检测设备整体方案解决商之一。公司在深圳设有研发中心:捷布鲁科技（深圳），先后在浙江、重庆、上海、江苏设立直属分支机构，构建了覆盖主要市场的行销网络。

经过数年的风雨兼程,成为行业内的一颗明星,制造高精尖仪器是我们的使命,打造民族高端检测仪器品牌是捷布鲁人的愿景.