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		

т+-	<u> </u>
1.71	- RC

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.