

# NSYQ-1088清洁度自动萃取机

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | NSYQ-1088清洁度自动萃取机                    |
| 公司名称 | 台州诺尚机械设备有限公司                         |
| 价格   | 128000.00/台                          |
| 规格参数 | NSYA:NSYQ<br>1088:NSYQ-1088<br>浙江:浙江 |
| 公司地址 | 玉环县玉城街道环城路116号                       |
| 联系电话 | 18967669957 18958521273              |

## 产品详情

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。

设备型号

NSYQ-1088

清洗设备材质

304不锈钢

压力清洗室尺寸(mm)

1000\*800\*800

超声波清洗槽（选配）

400\*300\*200或选配内置专用超声波清洗区

储液罐容量(L)

30（可根据需求选配）

整机尺寸(mm)

1700\*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

德国SIEMENS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：0~8 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0-0.6Mpa 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）

注液/排液

自动程控，触屏控制

管道自清洗

可程序控制，自动清洗排液

通用参数

执行标准

ISO16232/VDA19/ISO18413等标准

系统空白值

满足ISO16232-3标准，自洁度 0.3mg

流量范围

1.0L/min-8.0L/min,精度5%

时间设置范围

0-9999 S

适用清洗剂

AP760，D60及闪点 62 的溶剂

清洗液过滤精度

0.2um

适用检测滤膜尺寸

47mm(可指定相应尺寸)

工作气压

>0.4Mpa

过滤滤膜夹工装

可同时放三种不同孔径的滤膜，实现三层串联滤膜制样

真抽滤系统

真空抽吸压力：-（0-0.1）Mpa

电源

220V/50HZ