

NSYQ-100ZD清洁度自动分析系统

产品名称	NSYQ-100ZD清洁度自动分析系统
公司名称	台州诺尚机械设备有限公司
价格	118000.00/套
规格参数	NSYQ:NSYQ 100zd:100zd 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

- 1、X\Y\Z 三轴鼠标及软件自动控制
- 2、*大范围 70 × 70mm*50mm
- 3、*大速度 120 mm/s重复定位精度高达 ± 1.0um

高精度三轴电动扫描平台搭载高清显微镜及NSYQ自主研发的清洁度检测图像分析系统中高精度自动对焦功能，可对滤膜进行一键自动对焦，减少人为对焦误差，使图像更清晰，扫描更精准，NSYQ自主研发的智能化的清洁度分析软件自动拍照、自动对焦、自动控制扫描、自动识别分析，确保颗粒数量及属性不被漏判和误判,让检测效率更高；

全自动的检测分析过程自动扫描整个试样（如滤膜）、自动拍照，颗粒自动识别、统计、分析，自动检测清洁度、自动生成相应标准专业分析报告及自定义报告；

产品名称

变速箱阀芯

产品编号

168

送检单位

NSYQ

测试标准

VDA19

测试人员

测试时间

2020/3/11 17:42

送检人

送检日期

制样

制样方法

滤膜过滤零件数量

过滤溶剂型号

零件表面积[cm]

过滤前滤膜质量[mg]

过滤后滤膜质量[mg]

杂质含量[mg]

显微图像分析

比例尺

4.3801 μ m/Pixel

分析直径[mm]

46.31

颗粒总数

26585

滤膜覆盖率

0.55%

完整清洁度代号

清洁度EFI级别

执行标准

VDA19

类型

X范围 μm

实测个数(除纤维)

实测金属个数

实测纤维个数

等效个数(除纤维)

等效金属个数

等效纤维个数

B

$5 \leq X < 15$

11619

10

0

10

0

C

$15 \leq X < 25$

6954

14

14

D

$25 \leq X < 50$

5477

49

49

E

$50 \leq X < 100$

1775

97

97

F

$100 \leq X < 150$

406

134

134

G

$150 \leq X < 200$

158

105

105

H

$200 \leq X < 400$

139

118

19

118

19

I

$400 \leq X < 600$

9

8

9

8

J

$600 \leq X < 1000$

6

6

6

K

$1000 \leq X < 1500$

2

5

2

5

L

$1500 \leq X < 2000$

1

0

1

M

$2000 \leq X < 3000$