

# 美国太平洋 HIAC ROYCO 8000A

产品名称	美国太平洋 HIAC ROYCO 8000A
公司名称	华虹科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	上海浦东上海东方路1663弄23号1402房间
联系电话	86-2151082920 13661459390

## 产品详情

HIAC 8011 颗粒计数器  
产品描述：美国太平洋 HIAC ROYCO 8000A / HIAC 8011 / HIAC 8012 油污污染度检测仪器 / 洁净度检测设备 / 油颗粒度仪 ( HIAC ROYCO 8000A Particle Counter )  
主要特点  
1. 国内外广泛认可的世界第一品牌  
2. 性能全面超越ISO11171标准  
3. 内置五大常用国际标准 ( NAS 1638、ISO4406、ISO11171、MIL STD-1246等 )，并可设置四个自定义标准  
4. 支持中国部队标、中国电力行业标准  
5. 全功能全内置，无需外接电脑和打印机  
6. 可以设置8个通道 ( 一般用户只用到5-6个通道 )  
7. 通道可以任意设定  
8. 全自动诊断和校准  
9. 菜单式操作、单键启动、光电自动快速取样  
10. 多级密码保护，确保数据和设置安全  
11. 高速热敏打印机  
12. 防腐蚀取样器  
13. 广泛应用于多种行业，如电力、制药、航空航天、洁净度测试、液动力、、润滑剂、化工原料生产等  
14. 先进的激光技术，采用光阻法原理  
15. 美国太平洋科学仪器公司生产  
技术参数  
-- 粒径范围 0.5-400  $\mu\text{m}$   
-- 通道数 8 ( 连续可调 )  
-- 重复精度 <5%  
-- 测试流速 60ml/min  
-- 浓度限制 12, 000粒/毫升  
-- 光源 激光二极管  
-- 校准方法 ACFTD与MTD校准，符合ISO4402与ISO11171标准  
-- 取样方式 取样瓶取样  
-- 显示模式 LCD显示，可调节亮度背景光源与薄膜输入键盘  
-- 输出方式 内置式打印机和供计算机传输数据的RS232端口  
-- 可测洁净度范围 00-12 ( NAS1638 )  
-- 操作环境 7-52摄氏度下连续操作，30-95%相对湿度，取样压力0-4大气压  
美国太平洋 HIAC ROYCO 8000A 油污污染度检测仪器 / 洁净度检测设备/油颗粒度仪  
经典HIAC-8011颗粒污染度测试仪 ( 标准型激光光阻法油液污染度检测仪 )  
广泛应用于测量不同粘度液体中颗粒的大小与数量。光阻法原理传感器采用高精度激光二极管光源，利用泵压将液体由自动瓶取样器压入系统，精确控制取样流速，通过传感器的每粒颗粒均被探测纪录并根据粒径分级处理，8000A型计数器具有8个连续可调的粒径通道，除支持ISO4406，NAS1638等标准外，用户还能根据实际要求设定其它分级标准 ( 如GJB420A-96 )。