

# 脉冲红外热导氧氮分析仪ON - 3000

产品名称	脉冲红外热导氧氮分析仪ON - 3000
公司名称	宁波市镇海佰亿计量检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:纳克 型号:ON-3000
公司地址	中国 浙江 宁波市镇海区 庄市兆龙路424-426号
联系电话	86 0574 56267278/56267277 13362843086

## 产品详情

>> 仪器介绍	
适用于冶金、机械、科研、化工及商检质检等各行业黑色、有色、陶瓷、稀土及磁性材料中的氧氮	
>> 仪器参数	
1. 分析范围：氧：0.000—2% 氮：0.000—2%（0.5g样品，改变称样量可扩大测量范围）2. 分析精度：2ppm或2% 3. 灵敏度：0.1ppm 4. 分析时间：一般为2分钟 5. 检测器：氧分析采用固态红外检测器，氮分析采用高精度热导检测器 6. 样品称重：0.2 - 1g(一般为0.5g)，可根据样品含量改变称样量。 7. 燃烧炉：脉冲炉：电流0-1000a，功率：7kw 8. 校正：两种方法：1)用一次分析结果校正 2)用多次分析结果校正 9. 电 源: 220vac ± 10%, 50/60hz, 最大功率10kw	
>> 其他参数	
>> 仪器特点	
1、进口的固态红外检测部件 2、加热功率的自动控制先进的流量调节技术 3、独具特色的计算机软件 4、一流的测试精度 5、高精度的流量控制 6、高可靠性的电路和零部件；丰富的自诊断功能	

本产品的加工定制是否，品牌是纳克，型号是ON-3000，测量范围是氧：0.000—2%氮：0.000—2%，测量对象是黑色、有色、陶瓷、稀土及磁性材料，测量精度是2ppm或2%，电压是220VAC ± 10%,50/60Hz (v)，分辨率是2ppm或2%，电源是10KW