

# 反应釜氧含量分析仪 新迈博氧含量分析仪

产品名称	反应釜氧含量分析仪 新迈博氧含量分析仪
公司名称	马鞍山新迈博智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	马鞍山市花山区霍里山大道与北二路交叉路口酷立方智能服务外包产业园2栋301
联系电话	17512503446 17512503446

## 产品详情

### 氧分析仪的应用

比如我们常规氧分析仪OXY-507结合了索思兰精密氧气传感器，设计为在线测量的一款坚固型分析仪。为了考虑现场的应用507氧分析仪器采用3种不同的规格。其中包括2线制，6线制和带有齐纳安全栅的本质安全型选件。氧分析仪分为3个量程，微量0-10，0-100，0-1000ppm，0-1%，0-25%，百分比0-1%，0-5%，0-10%，反应釜氧含量分析仪，0-25%，0-100%，氧纯度0-100%范围。带有大字体的变送器显示设置为自动量程，这使用户可以在所有量程内读取氧气。可以通过菜单输出范围，从而可以与PLC，反应釜氧含量分析仪哪家好，DCS或其他控制系统进行接口。

### 反应釜氧含量分析仪

反应釜氧含量分析仪用于化肥、化工、食品等行业离心机氧含量的监测。它能准确地监测离心机中的氧浓度。当氧气浓度超过预设报警设定值时，可自动充氮或切断电源，保护反应器内的氧气分析仪，系统可配备压力传感器，对离心机的压力进行监测。通过控制氮气，内腔中的压力始终为正。反应堆氧分析仪技术参数：tecsense反应堆氧分析仪越。以奥地利新技术为代表的Tecontrol氧分析仪采用光学氧传感器，可测量ppm级的微量氧。它的重要特点是可以测量腐蚀性大气中的微量氧含量，如Cl<sub>2</sub>，盐酸和氨。精度可达ppb级。Tecsense氧分析仪价格合理，反应釜氧含量分析仪厂家，还可以测量液体中的溶解氧，反应釜氧含量分析仪，光学tecontrol代表了下一代氧分析仪的未来。

### 磁氧分析（定氧分析仪）

顺磁式氧传感器利用氧的顺磁性，可以将其与大多数气体区分开来。在传感器气室的两个磁极之间安装两个充氮玻璃球（俗称“哑铃”），两个磁极固定在可旋转的同轴支架上。被测气体中的氧气会被吸入磁场，在球体上产生一个力，从而在转轴上产生一个扭矩，这个扭矩与氧气含量成线性关系。

### 激光氧分析仪

半导体激光吸收光谱技术是利用激光能量被气体分子“选定频率”吸收的原理，形成吸收光谱来测量气体浓度。激光二极管发射特定波长的激光束（仅被待测气体吸收）。当激光通过被测气体时，激光强度

的衰减是被测气体浓度的函数。因此，可以通过测量激光强度的衰减信息来获得待测气体的浓度。

反应釜氧含量分析仪-新迈博氧含量分析仪由马鞍山新迈博智能科技有限公司提供。马鞍山新迈博智能科技有限公司为客户提供“反应釜氧含量分析仪,反应釜氧含量分析仪”等业务，公司拥有“新迈博”等品牌，专注于分析仪器等行业。，在马鞍山市花山区霍里山大道与北二路交叉路口酷立方智能服务外包产业园2栋301的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：俞经理。