

分析仪表

一、概述

ABB 仪器仪表以其专业领袖者的水平设计、制造及提供了一宽泛序列的测量、分析和控制解决方案，在全球范围内得到普遍认可。其提供的解决方案能够实现高水平且精确可靠的测量，并符合各个国际标准的认证。ABB 仪器仪表旗下的全球制造工厂、校准实验室及服务中心形成了一个完整的国际化网络，众多的专业工程师，为您提供满足您的需求的应用支持及服务。据此，ABB 远不止是一家仪器仪表供应商，它是协助您的企业成长、提高您企业竞争力的重要伙伴。

二、连续气体分析仪

产品	Description	Category
PFO3372	光纤近红外过程分析仪	连续气体分析仪 » 多波段过程光度计
PIR3502	红外近红外过程分析仪	连续气体分析仪 » 多波段过程光度计
PUV3402	紫外可见过程分析仪	连续气体分析仪 » 多波段过程光度计
AO2000	模块化连续气体分析仪Advance Optima	连续气体分析仪 » Advance Optima and EasyLine Series
EL3000	连续气体分析仪Easyline	连续气体分析仪 » Advance Optima and EasyLine Series
EL3060	适用于危险场所的专业仪器	连续气体分析仪 » Advance Optima and EasyLine Series
AZ40	氧气和可燃气体 (COe) 分析仪	连续气体分析仪 » 氧化锆在线氧气和燃烧气体分析
AZ30	防爆危险区域应用燃烧气体分析仪	连续气体分析仪 » 氧化锆在线氧气和燃烧气体分析
AZ20	燃烧气体分析仪	连续气体分析仪 » 氧化锆在线氧气和燃烧气体分析
AZ25	高温型燃烧气体分析仪	连续气体分析仪 » 氧化锆在线氧气和燃烧气体分析
AK100	氢气纯度和吹扫气体监测仪	连续气体分析仪 » 氧化锆在线氧气和燃烧气体分析
LS25	原位对穿式激光分析仪，与Advance Optima连接	连续气体分析仪 » 激光分析仪
ACX	抽取式完整的交钥匙系统解决方案	连续气体分析仪 » 连续气体分析仪解决方案

产品	Description	Category
ACF	多组分FTIR分析系统，用于过程及排放监测	连续气体分析仪 » 连续气体分析仪解决方案
ACF5000	多组分分析系统，准确地监测废气的组成	连续气体分析仪 » 连续气体分析仪解决方案
SCK	干法采样系统，用于窑尾和分解炉出口	连续气体分析仪 » 连续气体分析仪解决方案
GAA630-M	用于船舶的先进的排放监测系统	连续气体分析仪 » 连续气体分析仪解决方案
GAA330-M	用于船舶的智慧的排放监测系统	连续气体分析仪 » 连续气体分析仪解决方案
SCC-C	样品冷却器	连续气体分析仪 » 连续气体分析仪样品处理
SCC-F	抽气单元 (可选与AO2000系列通讯的接口)	连续气体分析仪 » 连续气体分析仪样品处理
SCC-K	NO2/NO 转换器	连续气体分析仪 » 连续气体分析仪样品处理
CEM-DAS	连续排放检测和数据采集系统	连续气体分析仪 » 软件 Tools
预测排放检测系统	基于软件的解决方案，提供可靠和准确的实时气体排放估算	连续气体分析仪 » 预测排放检测系统

