

航空呼吸用氧气味鉴别实验中心

产品名称	航空呼吸用氧气味鉴别实验中心
公司名称	重庆科洋检验检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	重庆市渝北区龙溪街道金山路18号3幢10-7（注册地址）
联系电话	023-67387028 18996167634

产品详情

玻璃行业中全氧燃烧技术的设备都有哪些？

窑炉控制系统：全氧燃烧技术对于燃烧的控制精度、安全等方面有着较高的要求。通常采用工控机 + PLC（可编程逻辑控制器）控制柜或 PLV 控制柜 + 触摸屏人机交互方式完成对窑炉燃烧阀组的调整、安全控制、必备的闭环控制（液位、窑压等）、环保设备以及窑炉运行数据的存储、相关性分析等功能。

燃烧设备：是用于全氧燃烧玻璃窑炉燃料和氧气流量控制的主要设备。常见的燃料为：天然气、液化天然气、焦炉煤气、岩层气、沼气、煤焦油、重油、石油焦等。氧气以液氧或气氧为主。

烧枪：全氧燃烧的烧枪与传统的空气助燃的烧枪比，由于多出了氧气的通路，所以相对复杂。

消泡设备：针对全氧燃烧过程中玻璃表面产生的泡沫，通过喷射雾化的消泡液消除或减轻泡沫层，达到稳定生产、节约能源的效果。

本公司是专业第三方检测机构，气体纯度检测，气体成分分析，气体杂质含量检测中心，出具CMA第三方气体检测报告！

主要核心业务有氮气、氧气、天然气、氩气、氢气、压缩气体、电子工业用气体等、高纯气体、食品用气体、医用气体的检测、现场气体有害物质监测等等。

公司拥有专业从事检测服务的实验室管理人员和技术人员、多种精密检测仪器，能够同时满足多种检测需求。秉承科学、公正、诚信准则！致力于为广大企业客户提供服务，有效降低风险，规范市场，从而创造和谐安全的品质生活。