

# 南京医用中心制氧机检测分析试验报告

产品名称	南京医用中心制氧机检测分析试验报告
公司名称	江苏科海检验有限公司湖北分公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区关南科技园现代国际设计城三期6幢8层1、2、3、4、5、6、7、8、9号N29 (自贸区武汉片区)(注册地址)
联系电话	15651581130

## 产品详情

我公司提供专业的第三方气体检测报告。欢迎来电咨询制氧机成分检测、制氧机压力检测、制氧机纯度检测、制氧机流量检测、专业第三方检测。CMA资质检验报告！测、制氧机流量检测、专业第三方检测。CMA资质检验报告！医用中心制氧系统又称医用分子筛变压吸附PSA制氧系统，是以分子筛（molecular sieve）为吸附剂，通过变压吸附法（pressure swing adsorption, PSA）以环境空气为原料，在常温低压的条件下，利用分子筛加压时对空气中的氮气（吸附质）吸附容量增加，减压时对空气中的氮气吸附容量减少的特性，形成加压吸附、减压解吸的快速循环过程，使空气中的氧和氮气得以分离的制氧设备。