

2023-2029年中国肺功能测试仪行业分析与行业发展趋势报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国肺功能测试仪行业分析与行业发展趋势报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202303/346573.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

随着我国环境和空气污染的日益严重，吸入有害颗粒或气体过多，及吸烟人数的持续增加，患有非限制性通气功能障碍和限制性通气功能障碍等呼吸系统疾病的人群比例持续增加。慢性阻塞性肺疾病(COPD)是其中最为常见的一种呼吸系统疾病。

肺功能测试仪也称为肺功能检查仪，肺功能测定仪，是通过呼吸流量传感器，测量人体的呼吸功能和吸气功能，再经过分析、处理，由液晶显示器显示和打印机打印出结果。

国外肺功能检测仪研制较为成熟，国外大型医院使用较为普遍的肺功能检测仪多为德国耶格和美国森迪斯两家。由于美国森迪斯肺功能检测仪为追求测量的高精度而消耗大量耗材为代价，导致成本较高，不符合我国市场需求，所以在国内大型医院德国耶格肺功能检测仪占据着主要地位。除此之外，近年来便携式肺功能检测仪越来越多的出现在市场上，生产厂家主要有日本福田、日本美能以及英国迈科等。

我国肺功能测验在临床上的应用从20世纪50年代起步，但是由于检测技术、信息处理等方面的原因，导致国内肺功能检测仪器的研制与国外相比较为落后。目前国内肺功能检测仪的生产厂家主要有安徽电子科技研究所、成都日升电气有限公司、合肥健桥医疗电子有限责任公司等。

2020年9月9日，国家卫生健康委印发中央抗疫国债疾控类项目管理工作的通知中显示，国家首次拨专款为50%基层医疗卫生机构配备肺功能测试仪，并对基层医务人员进行肺功能检查和慢阻肺筛查等相关知识培训。这将为国产肺功能测试仪企业提供非常好的市场机会。中企顾问网发布的《2023-2029年中国肺功能测试仪行业分析与行业发展趋势报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 肺功能测试仪行业界定

第一节 肺功能测试仪行业定义

一、肺功能检测仪定义

二、肺功能检测仪工作原理

三、肺功能检测仪适用人群

第二节 肺功能测试仪测试参数特点

第三节 肺功能测试仪产业链分析

第二章 中国肺功能测试仪行业发展环境分析

第一节 肺功能测试仪行业经济环境分析

第二节 肺功能测试仪行业政策环境分析

一、肺功能测试仪行业相关政策

二、肺功能测试仪行业相关标准

第三节 肺功能测试仪行业社会环境分析

第三章 2022-2023年国外肺功能测试仪行业发展概况

第一节 国外肺功能测试仪行业发展历程

第二节 国外肺功能测试仪行业发展现状

一、全球肺功能测试仪发展现状

二、全球肺功能测试仪市场需求情况

三、全球肺功能测试仪市场发展预测

第四章 中国肺功能测试仪行业现状分析

第一节 肺功能测试仪行业发展特点

一、医疗器行业发展特点

二、肺功能测试仪行业发展特点

第二节 中国肺功能测试仪行业发展现状

第五章 2018-2022年中国肺功能测试仪行业市场供需状况分析

第一节 2018-2022年中国肺功能测试仪市场供给状况

第二节 2018-2022年中国肺功能测试仪市场需求状况

第三节 2018-2022年肺功能测试仪行业市场供需平衡

第六章 肺功能测试仪行业技术发展现状及趋势

第一节 国外肺功能测试仪技术现状

第二节 当前我国肺功能测试仪技术发展现状

第三节 肺功能测试仪产品研发、设计发展趋势

第七章 2018-2022年中国肺功能测试仪行业进、出口情况

第一节 2018-2022年中国肺功能测试仪进口分析

第二节 2018-2022年中国肺功能测试仪出口分析

第八章 中国肺功能测试仪行业产品价格调研

第一节 近几年国内肺功能测试仪产品价格回顾

第二节 影响中国肺功能测试仪价格的因素

第三节 2023-2029年中国肺功能测试仪价格走势预测

第九章 2018-2022年肺功能测试仪行业主要数据监测分析

第一节 2018-2022年肺功能测试仪行业偿债能力

第二节 2018-2022年肺功能测试仪行业盈利能力

第三节 2018-2022年肺功能测试仪行业发展能力

第四节 2018-2022年肺功能测试仪行业企业数量及变化趋势

第十章 肺功能测试仪行业竞争格局分析

第一节 中国肺功能测试仪行业竞争结构分析

一、行业现有企业间的竞争

二、行业新进入者威胁分析

三、替代产品或服务的威胁

四、上游供应商讨价还价能力

五、下游用户讨价还价的能力

第二节 中国肺功能测试仪行业竞争力分析

第三节 肺功能测试仪市场集中度分析

一、中国肺功能测试仪企业集中度

二、中国肺功能测试仪消费区域分布

第十一章 2019-2022年肺功能测试仪行业重点企业调研分析

第一节 安徽电子科学研究所

一、企业概述

二、企业产品结构

三、肺功能测试仪销量情况分析

四、肺功能测试仪企业发展战略

第二节 成都日升电气有限公司

一、企业概述

二、企业产品结构

三、肺功能测试仪销量情况分析

四、肺功能测试仪企业发展战略

第三节 北京麦邦光电仪器有限公司

一、企业概述

二、企业产品结构

三、肺功能测试仪销量情况分析

四、肺功能测试仪企业发展战略

第四节 康泰医学系统（秦皇岛）股份

一、企业概述

二、企业产品结构

三、肺功能测试仪销量情况分析

四、肺功能测试仪企业发展战略

第五节 深圳市美好创亿医疗科技

一、企业概述

二、企业产品结构

三、肺功能测试仪产销情况分析

四、肺功能测试仪企业发展战略

第十二章 2023-2029年中国肺功能测试仪未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来肺功能测试仪行业发展趋势分析

第二节 肺功能测试仪行业相关趋势预测

一、2023-2029年中国肺功能测试仪产量预测

二、2023-2029年中国肺功能测试仪市场需求预测

第十三章 2023-2029年肺功能测试仪发展策略分析

第一节 肺功能测试仪行业发展策略分析

一、坚持产品创新的领先战略

二、坚持品牌建设的引导战略

三、坚持工艺技术创新的支持战略

四、坚持市场营销创新的决胜战略

五、坚持企业管理创新的保证战略

第二节 肺功能测试仪行业投资策略及建议

第十四章 2023-2029年肺功能测试仪行业发展机会与风险对策

第一节 2023-2029年中国肺功能测试仪行业投资环境分析

第二节 肺功能测试仪行业投资壁垒分析

一、技术壁垒

二、市场渠道壁垒

三、人力资源壁垒

四、资金壁垒

五、知识产权壁垒

第三节 肺功能测试仪项目投资建议

一、重点投资区域建议

二、产品投资建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202303/346573.html>