

2014-2018年中国水质分析 仪市场供需分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2014-2018年中国水质分析仪市场供需分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/yiqiyibiao1312/167198HQJU.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-12-19

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2014-2018年中国水质分析仪市场供需分析及投资前景研究报告》共十章。首先介绍了水质分析仪相关概述、中国水质分析仪市场运行环境等，接着分析了中国水质分析仪市场发展的现状，然后介绍了中国水质分析仪重点区域市场运行形势。随后，报告对中国水质分析仪重点企业经营状况分析，最后分析了中国水质分析仪行业发展趋势与投资预测。您若想对水质分析仪产业有个系统的了解或者想投资水质分析仪行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

为了保护水环境，必须加强对污水排放的监测。检测点的设计和检测仪表（主要是水质分析仪）的质量对水环境监测起着至关重要的作用。用化学和物理方法测定水中各种化学成分的含量。水质分析仪分为简分析、全分析和专项分析三种。简分析在野外进行，分析项目少，但要求快而及时，适用于初步了解大面积范围内各含水层中地下水的主要化学成分专项分析的项目根据具体任务的需要而定。另有全自动离子分析仪可快速而准确的定性定量分析，并可全自动、智能化、实时在线、多参数同时进行分析。

人类在生活和生产活动中都离不开水，生活饮用水水质的优劣与人类健康密切相关。随着社会经济发展、科学进步和人民生活水平的提高，人们对生活饮用水的水质要求不断提高，饮用水水质标准也相应地不断发展和完善。由于生活饮用水水质标准的制定与人们的生活习惯、文化、经济条件、科学技术发展水平、水资源及其水质现状等多种因素有关，不仅各国之间，而且同一国家的不同地区之间，对饮用水水质的要求都存在着差异。水，是生命之源。饮用水安全关乎人民群众身体健康和生命安全，必须给予高度重视与切实保障。2012年6月28日上午，十一届全国人大常委会第二十七次会议分组审议了国务院关于保障饮用水安全工作情况的报告。与会委员就加强水源地生态保护与补偿，加快供水管网设施建设与更新，细化水质标准、提高用水效率，确保农村居民饮用水安全等问题提出许多真知灼见。关于水质检测分析提出具体要求。

饮用水主要考虑对人体健康的影响，其水质标准除有物理指标、化学指标外，还有微生物指标；对工业用水则考虑是否影响产品质量或易于损害容器及管道。可以广泛应用于发电厂、纯净水厂、自来水厂、生活污水处理厂、饮料厂、环保部门、工业用水、水产业、纺织业、制酒行业及制药行业、防疫部门、医院等部门的各离子参数测定。

第一章 水质分析仪行业总体概述

第一节 水质分析仪概念及发展历程

第二节 水质分析仪行业特性分析

第三节 水质分析仪行业周期性分析

第四节 水质分析仪行业SWOT分析

第五节 水质分析仪行业产业链及上下游之间关联性分析

第二章 2013年世界水质分析仪行业市场分析

第一节 2013年世界水质分析仪行业运行环境分析

一、当前经济环境分析

二、经济政策对产业的影响

第二节 2013年世界水质分析仪市场竞争现状分析

第三节 2013年世界部分国家水质分析仪市场分析

一、欧洲地区

二、北美地区

三、亚洲地区

第四节 2014-2018年世界水质分析仪行业新趋势研究分析

第三章 2013年水质分析仪行业当前发展环境分析

第一节 2013年中国水质分析仪行业经济环境分析

一、2013年中国宏观经济分析

二、2014年中国宏观经济发展预测

第二节 中国水质分析仪行业政策法规解读

第三节 中国水质分析仪行业当前社会环境发展分析

第四章 2013年中国水质分析仪行业运行态势分析

第一节 2009 -2013年水质分析仪行业市场运行状况分析

第二节 2013年中国水质分析仪行业市场热点分析

第三节 2013年中国水质分析仪行业市场存在的问题分析

第四节 2014年中国水质分析仪行业发展面临的新挑战分析

第五章 2010-2013年中国水质分析仪所属行业监测数据分析

第一节 2010-2013年中国水质分析仪行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2013年中国水质分析仪行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、销售收入结构分析

第三节 2010-2013年中国水质分析仪行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2010-2013年中国水质分析仪行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2010-2013年中国水质分析仪行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2013年中国水质分析仪市场竞争格局透析

第一节 2013年中国水质分析仪竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 2013年中国水质分析仪竞争现状分析

一、水质分析仪价格竞争分析

二、水质分析仪品牌竞争分析

第三节 2013年中国水质分析仪市场竞争格局分析

一、水质分析仪市场集中度分析

二、水质分析仪区域集中度分析

第四节 2014-2018年中国水质分析仪企业提升竞争力策略分析

第七章 2013年水质分析仪行业重点企业调研分析

第一节 企业1

一、企业简介分析

二、企业经营状况分析

第二节 企业2

一、企业简介分析

二、企业经营状况分析

第三节 企业3

一、企业简介分析

二、企业经营状况分析

第四节 企业4

一、企业简介分析

二、企业经营状况分析

第五节 企业5

一、企业简介分析

二、企业经营状况分析

第六节 企业6

一、企业简介分析

二、企业经营状况分析

第七节 企业7

一、企业简介分析

二、企业经营状况分析

第八节 企业8

一、企业简介分析

二、企业经营状况分析

第八章 2014-2018年中国水质分析仪行业市场盈利预测与投资潜力分析

第一节 2014-2018年中国水质分析仪行业投资环境分析

第二节 2014-2018年中国水质分析仪行业市场规模预测

第三节 2014-2018年中国水质分析仪行业盈利水平分析

第四节 2014-2018年中国水质分析仪投资机会分析

一、行业吸引力分析

二、行业区域投资潜力分析

第九章 2014-2018年中国水质分析仪行业前景展望及对策分析

第一节 2014-2018年中国水质分析仪行业发展前景展望

一、水质分析仪行业市场蕴藏的商机探讨

二、“十二五”规划对水质分析仪行业影响研究

第二节 2014-2018年中国行业发展对策研究

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、市场重点客户战略实施

第十章 2014-2018年中国水质分析仪产业未来发展预测及投资风险分析

第一节 2013年水质分析仪行业存在的其他障碍分析

第二节 2014-2018年中国水质分析仪行业市场供需平衡分析

第三节 2014-2018年中国水质分析仪产业投资风险分析

一、政策风险

二、同行业风险

三、市场风险

四、其他风险分析

第四节 博思数据投资建议分析

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

图表：略……

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/yiqiyibiao1312/167198HQJU.html>