2014-2018年中国旋光仪市 场分析与行业调查报告

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年中国旋光仪市场分析与行业调查报告》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/T1285368E0.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】2013-12-20

【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年中国旋光仪市场分析与行业调查报告》共十章。首先介绍了 旋光仪相关概述、中国旋光仪市场运行环境等,接着分析了中国旋光仪市场发展的现状,然 后介绍了中国旋光仪重点区域市场运行形势。随后,报告对中国旋光仪重点企业经营状况分 析,最后分析了中国旋光仪行业发展趋势与投资预测。您若想对旋光仪产业有个系统的了解 或者想投资旋光仪行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

旋光仪是测定物质旋光度的仪器。通过对样品旋光度的测量,可以分析确定物质的浓度、含量及纯度等。广泛应用于制药、药检、制糖、食品、香料、味精以及化工、石油等工业生产,科研、教学部门,用于化验分析或过程质量控制。影响因素:(1)溶剂,旋光物质的旋光度主要取决于物质本身的结构。另外,还与光线透过物质的厚度,测量时所用光的波长和温度有关。如果被测物质是溶液,影响因素还包括物质的浓度,溶剂也有一定的影响。因此旋光物质的旋光度,在不同的条件下,测定结果通常不一样。(2)温度,温度升高会使旋光管膨胀而长度加长,从而导致待测液体的密度降低。另外,温度变化还会使待测物质分子间发生缔合或离解,使旋光度发生改变。不同物质的温度系数不同,一般在-(0.01~0.04) 之间。为此在实验测定时必须恒温,旋光管上装有恒温夹套,与超级恒温槽连接。(3)浓度和旋光管长度,在一定的实验条件下,常将旋光物质的旋光度与浓度视为成正比,因为将比旋光度作为常数。而旋光度和溶液浓度之间并不是严格地呈线性关系,因此严格讲比旋光度并非常数,旋光度与旋光管的长度成正比。旋光管通常有10cm、20cm、22cm三种规格。经常使用的有10cm长度的。但对旋光能力较弱或者较稀的溶液,为提高准确度,降低读数的相对误差,需用20cm或22cm长度的旋光管。

第一章 旋光仪行业总体概述

第一节 旋光仪概念及发展历程

第二节 旋光仪行业特性分析

第三节 旋光仪行业周期性分析

第四节 旋光仪行业SWOT分析

第五节 旋光仪行业产业链及上下游之间关联性分析

第二章 2013年世界旋光仪行业市场分析

第一节 2013年世界旋光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年世界旋光仪市场竞争现状分析
- 第三节 2013年世界部分国家旋光仪市场分析
- 一、欧洲地区
- 二、北美地区
- 三、亚洲地区

第四节 2014-2018年世界旋光仪行业新趋势研究分析

第三章 2013年旋光仪行业当前发展环境分析

第一节 2013年中国旋光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 中国旋光仪行业政策法规解读

第三节 中国旋光仪行业当前社会环境发展分析

第四章 2013年中国旋光仪行业运行态势分析

第一节 2009 -2013年旋光仪行业市场运行状况分析

第二节 2013年中国旋光仪行业市场热点分析

第三节 2013年中国旋光仪行业市场存在的问题分析

第四节 2014年中国旋光仪行业发展面临的新挑战分析

第五章 2010-2013年中国旋光仪所属行业监测数据分析

第一节 2010-2013年中国旋光仪行业规模分析

- 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年中国旋光仪行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、销售收入结构分析

第三节 2010-2013年中国旋光仪行业产值分析

- 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年中国旋光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年中国旋光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年中国旋光仪市场竞争格局透析

第一节 2013年中国旋光仪竞争结构分析

- 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年中国旋光仪竞争现状分析
- 一、旋光仪价格竞争分析
- 二、旋光仪品牌竞争分析

第三节 2013年中国旋光仪市场竞争格局分析

- 一、旋光仪市场集中度分析
- 二、旋光仪区域集中度分析

第四节 2014-2018年中国旋光仪企业提升竞争力策略分析

第七章 2013年旋光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年中国旋光仪行业市场盈利预测与投资潜力分析

第一节 2014-2018年中国旋光仪行业投资环境分析

第二节 2014-2018年中国旋光仪行业市场规模预测

第三节 2014-2018年中国旋光仪行业盈利水平分析

第四节 2014-2018年中国旋光仪投资机会分析

- 一、行业吸引力分析
- 二、行业区域投资潜力分析

第九章 2014-2018年中国旋光仪行业前景展望及对策分析

- 第一节 2014-2018年中国旋光仪行业发展前景展望
- 一、旋光仪行业市场蕴藏的商机探讨
- 二、"十二五"规划对旋光仪行业影响研究

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年中国旋光仪产业未来发展预测及投资风险分析

第一节 2013年旋光仪行业存在的其他障碍分析

第二节 2014-2018年中国旋光仪行业市场供需平衡分析

第三节 2014-2018年中国旋光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/T1285368E0.html