

# 2015-2020年中国试验机市 场全景调查与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2015-2020年中国试验机市场全景调查与投资前景预测报告》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.abaogao.com/b/jixie/L850436OQ7.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

报告目录：

第一章 试验机相关概述 18

第一节 试验机基本阐述 18

一、试验机特点 18

二、材料试验机的分类 18

三、检测与控制 19

四、开环控制与闭环控制 20

五、夹具判断标准 20

六、系统配置 21

第二节 试验机技术更新与发展 23

第三节 试验机的应用 23

一、材料试验 23

二、性能试验 24

三、各种实验 25

第二章 2014年世界试验机行业整体运营状况分析 27

第一节 2014年世界试验机行业市场运行格局 27

一、世界试验机行业特征分析 27

二、世界试验机新技术进展情况 27

三、试验机市场浅析 27

第二节 2014年世界试验机主要国家运行分析 28

一、美国 28

二、德国 29

三、日本 29

第三节 2015-2020年世界试验机行业发展趋势分析 30

第三章 2014年中国试验机行业市场发展环境解析 32

第一节 2014年中国宏观经济环境分析 32

一、国民经济运行情况GDP(季度更新) 32

二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新） 33

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| 三、全国居民收入情况（季度更新）              | 39 |
| 四、恩格尔系数（年度更新）                 | 39 |
| 五、工业发展形势（季度更新）                | 41 |
| 六、固定资产投资情况（季度更新）              | 44 |
| 七、财政收支状况（年度更新）                | 47 |
| 八、社会消费品零售总额                   | 51 |
| 九、对外贸易&进出口                    | 51 |
| 第二节 2014年中国试验机市场政策环境分析        | 61 |
| 一、行业政策                        | 61 |
| 二、相关行业政策                      | 63 |
| 三、法律法规                        | 75 |
| 第三节 2014年中国试验机市场技术环境分析        | 76 |
| <br>                          |    |
| 第四章 2014年中国试验机行业运行态势剖析        | 77 |
| 第一节 2014年中国试验机产业动态分析          | 77 |
| 一、国产高端耐洗色牢度试验机研发成功            | 77 |
| 二、青岛软控公司轮胎均匀性试验机通过CE认证        | 77 |
| 第二节 2014年中国试验机技术分析            | 78 |
| 一、国内试验机技术水平                   | 78 |
| 二、万能试验机技术更新与发展                | 79 |
| 三、国外试验机经验借鉴                   | 82 |
| 第三节 2014年中国试验机市场发展现状分析        | 83 |
| 一、试验机市场需求情况分析                 | 83 |
| 二、国内试验机生产情况分析                 | 85 |
| 三、试验机市场发展动态分析                 | 85 |
| 第四节 2014年中国试验机产业存在的问题及应对策略    | 86 |
| <br>                          |    |
| 第五章 2007-2014年中国试验机制造行业数据监测分析 | 88 |
| 第一节 2007-2014年中国试验机制造行业规模分析   | 88 |
| 一、企业数量增长分析                    | 88 |
| 二、从业人数增长分析                    | 88 |
| 三、资产规模增长分析                    | 89 |

## 第二节 2014年中国试验机制造行业结构分析 90

### 一、企业数量结构分析 90

### 二、销售收入结构分析 91

## 第三节 2007-2014年中国试验机制造行业产值分析 92

### 一、产成品增长分析 92

### 二、工业销售产值分析 93

### 三、出货值分析 94

## 第四节 2007-2014年中国试验机制造行业成本费用分析 94

### 一、销售成本统计 94

### 二、费用统计 95

## 第五节 2007-2014年中国试验机制造行业盈利能力分析 96

### 一、主要盈利指标分析 96

### 二、主要盈利能力指标分析 96

## 第六章 2008-2014年中国试验机产量数据统计分析 98

### 第一节 2008-2013年中国试验机产量数据分析 98

#### 一、2008-2013年试验机产量数据分析 98

#### 二、2008-2013年试验机重点省市数据分析 98

### 第二节 2014年中国试验机产量数据分析 100

#### 一、2014年全国试验机产量数据分析 100

#### 二、2014年试验机重点省市数据分析 100

### 第三节 2014年中国试验机产量增长性分析 101

#### 一、产量增长 101

#### 二、集中度变化 101

## 第七章 2006-2013年中国试验机进出口数据监测分析102

### 第一节 2006-2013年中国试验机进口数据分析 102

#### 一、进口数量分析 102

#### 二、进口金额分析 103

### 第二节 2006-2013年中国试验机出口数据分析 104

#### 一、出口数量分析 104

#### 二、出口金额分析 105

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| 第三节 2006-2013年中国试验机进出口国家及地区分析   | 106 |
| 一、进口国家及地区分析                     | 106 |
| 二、出口国家及地区分析                     | 106 |
| <br>                            |     |
| 第八章 2014年中国试验机市场竞争格局透析          | 108 |
| 第一节 2014年中国试验机行业竞争现状            | 108 |
| 一、技术竞争分析                        | 108 |
| 二、成本竞争分析                        | 108 |
| 三、营销渠道竞争分析                      | 109 |
| 第二节 2014年中国试验机行业集中度分析           | 110 |
| 一、市场集中度分析                       | 110 |
| 二、区域集中度分析                       | 110 |
| 第三节 2015-2020年中国试验机行业竞争策略分析     | 110 |
| <br>                            |     |
| 第九章 2014年中国试验机制造行业竞争对手分析（企业可自选） | 113 |
| 第一节 内蒙古时代科技股份有限公司               | 113 |
| 一、企业基本概况                        | 113 |
| 二、公司主要财务指标分析                    | 113 |
| 三、企业成本费用指标                      | 116 |
| 第二节 洛阳轴研科技股份有限公司                | 119 |
| 一、企业基本概况                        | 119 |
| 二、公司主要财务指标分析                    | 120 |
| 三、企业成本费用指标                      | 123 |
| 第三节 威海市海翔试验机制造有限公司              | 126 |
| 一、企业基本概况                        | 126 |
| 二、公司主要财务指标分析                    | 127 |
| 三、企业成本费用指标                      | 130 |
| 第四节 济南试金集团有限公司                  | 133 |
| 一、企业基本概况                        | 133 |
| 二、公司主要财务指标分析                    | 133 |
| 三、企业成本费用指标                      | 137 |
| 第五节 台州东音泵业有限公司                  | 140 |

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| 一、企业基本情况                       | 140 |
| 二、公司主要财务指标分析                   | 140 |
| 三、企业成本费用指标                     | 143 |
| 第六节 深圳市新三思材料检测有限公司             | 146 |
| 一、企业基本情况                       | 146 |
| 二、公司主要财务指标分析                   | 148 |
| 三、企业成本费用指标                     | 151 |
| 第七节 大连三高应用技术发展公司               | 154 |
| 一、企业基本情况                       | 154 |
| 二、公司主要财务指标分析                   | 154 |
| 三、企业成本费用指标                     | 157 |
| 第八节 吴忠市万兴实业有限公司                | 160 |
| 一、企业基本情况                       | 160 |
| 二、公司主要财务指标分析                   | 161 |
| 三、企业成本费用指标                     | 164 |
| 第九节 桂林瑞特试验机有限公司                | 167 |
| 一、企业基本情况                       | 167 |
| 二、公司主要财务指标分析                   | 168 |
| 三、企业成本费用指标                     | 171 |
| 第十节 江都市明珠试验机械厂                 | 174 |
| 一、企业基本情况                       | 174 |
| 二、公司主要财务指标分析                   | 175 |
| 三、企业成本费用指标                     | 178 |
| 第十章 2015-2020年中国试验机行业发展趋势与前景展望 | 181 |
| 第一节 2015-2020年中国试验机行业发展前景分析    | 181 |
| 第二节 2015-2020年中国试验机行业发展趋势分析    | 182 |
| 一、未来中国试验机发展方向                  | 182 |
| 二、中小负荷的弹簧拉压试验机发展趋势             | 183 |
| 三、大负荷的弹簧压力试验机发展趋势              | 185 |
| 四、弹簧扭转试验机的发展趋势                 | 185 |
| 第三节 2015-2020年中国试验机行业市场预测分析    | 186 |

- 一、产量预测分析 186
- 二、进出口形势预测分析 186
- 三、电子万能试验机夹具的预测 186
- 第四节 2015-2020年中国试验机市场盈利预测分析 188

## 第十一章 2015-2020年中国试验机行业投资战略研究 189

- 第一节 2014年中国试验机行业投资环境分析 189
- 第二节 2015-2020年中国试验机行业投资机会分析 189
  - 一、试验机潜力大倍受关注 189
  - 二、区域投资潜力分析 190
  - 三、与产业政策调整相关投资机会分析 191
- 第三节 2015-2020年中国试验机行业投资风险预警 192
  - 一、宏观调控政策风险 192
  - 二、市场竞争风险 193
  - 三、技术风险 193
  - 四、市场运营机制风险 194
- 第四节 专家投资建议 194

### 图表目录：

- 图表 1 2010-2014年美国试验机市场容量分析 28
- 图表 2 2010-2014年德国试验机市场容量分析 29
- 图表 3 2010-2014年日本试验机市场容量分析 29
- 图表 4 2014年1-3季度国内生产总值初步核算数据 32
- 图表 5 2011-2014年三季度GDP环比增长速度 32
- 图表 6 2014年1-8月居民消费价格指数CPI 33
- 图表 7 2014年1-8月工业品出厂价格指数(PPI) 33
- 图表 8 2011-2014年全国居民消费价格涨跌幅 34
- 图表 9 2014年8月份居民消费价格分类别同比涨跌幅 36
- 图表 10 2014年8月份居民消费价格分类别环比涨跌幅 37
- 图表 11 2014年8月居民消费价格主要数据 37
- 图表 12 1978-2011中国城乡居民恩格尔系数对比表 40
- 图表 13 2011-2014年各月累计营业务收入与利润总额同比增速 42



图表 14 2011-2014年各月累计每百元主营业务收入中的成本与主营业务收入利润率 42

图表 15 2014年1-8月分经济类型主营业务收入与利润总额同比增速 43

图表 16 2011-2014年固定资产投资（不含农户）同比增速 44

图表 17 2011-2014年分地区投资相邻两月累计同比增速 45

图表 18 2011-2014年固定资产投资到位资金同比增速 46

图表 19 2014年1-8月份固定资产投资（不含农户）主要数据 46

图表 20 2014年1-10月社会消费品零售总额 51

图表 21 2014年1-9月中国月度进出口及贸易差额情况 52

图表 22 2011-2014年中国部分商品出口增速变化 53

图表 23 2014年1-9月中国与主要贸易伙伴贸易情况 54

图表 24 2014年1-9月中国进出口贸易方式、企业性质情况 55

图表 25 2000年以来中国东、中、西部外贸发展情况 56

图表 26 试验机行业相关标准 75

图表 27 2008-2014年中国试验机制造行业企业数量增长分析 88

图表 28 2008-2014年中国试验机制造行业从业人数增长分析 88

图表 29 2008-2014年中国试验机制造行业资产规模增长分析 89

图表 30 2014年1-10月中国试验机制造行业不同类型企业数量结构分析% 90

图表 31 2014年1-10月中国试验机制造行业不同所有制企业数量结构分析% 90

图表 32 2014年1-10月中国试验机制造行业不同类型销售收入结构分析% 91

图表 33 2014年1-10月中国试验机制造行业不同所有制销售收入结构分析% 92

图表 34 2008-2014年中国试验机制造行业产成品增长分析 92

图表 35 2008-2014年中国试验机制造行业工业销售产值分析 93

图表 36 2008-2014年中国试验机制造行业出货值分析 94

图表 37 2008-2014年中国试验机制造行业销售成本分析 94

图表 38 2008-2014年中国试验机制造行业费用统计分析 95

图表 39 2008-2014年中国试验机制造行业主要盈利指标分析 96

图表 40 2008-2014年中国试验机制造行业主要盈利指标增长分析 96

图表 41 2008-2013年试验机产量数据分析 98

图表 42 2009年中国试验机产量统计表（分省市） 98

图表 43 2010年中国试验机产量统计表（分省市） 99

图表 44 2013年1-12月中国试验机产量分省市统计表 99

图表 45 2014年1-8月中国试验机分省市产量数据表 100

|       |                              |     |
|-------|------------------------------|-----|
| 图表 46 | 2009-2014年中国试验机产量增长率分析       | 101 |
| 图表 47 | 2007-2013年中国试验机进口数量分析        | 102 |
| 图表 48 | 2007-2013年中国试验机进口金额分析        | 103 |
| 图表 49 | 2007-2013年中国试验机出口数量分析        | 104 |
| 图表 50 | 2007-2013年中国试验机出口金额分析        | 105 |
| 图表 51 | 2006-2013年中国试验机进口国家及地区分析     | 106 |
| 图表 52 | 2006-2013年中国试验机出口国家及地区分析     | 107 |
| 表格 53 | 近4年内蒙古时代科技股份有限公司资产负债率变化情况    | 113 |
| 图表 54 | 近3年内蒙古时代科技股份有限公司资产负债率变化情况    | 114 |
| 表格 55 | 近4年内蒙古时代科技股份有限公司产权比率变化情况     | 114 |
| 图表 56 | 近3年内蒙古时代科技股份有限公司产权比率变化情况     | 115 |
| 表格 57 | 近4年内蒙古时代科技股份有限公司销售毛利率变化情况    | 115 |
| 图表 58 | 近3年内蒙古时代科技股份有限公司销售毛利率变化情况    | 116 |
| 表格 59 | 近4年内蒙古时代科技股份有限公司固定资产周转次数情况   | 116 |
| 图表 60 | 近3年内蒙古时代科技股份有限公司固定资产周转次数情况   | 117 |
| 表格 61 | 近4年内蒙古时代科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 | 117 |
| 图表 62 | 近3年内蒙古时代科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 | 118 |
| 表格 63 | 近4年内蒙古时代科技股份有限公司总资产周转次数变化情况  | 118 |
| 图表 64 | 近3年内蒙古时代科技股份有限公司总资产周转次数变化情况  | 119 |
| 表格 65 | 近4年洛阳轴研科技股份有限公司资产负债率变化情况     | 120 |
| 图表 66 | 近3年洛阳轴研科技股份有限公司资产负债率变化情况     | 120 |
| 表格 67 | 近4年洛阳轴研科技股份有限公司产权比率变化情况      | 121 |
| 图表 68 | 近3年洛阳轴研科技股份有限公司产权比率变化情况      | 121 |
| 表格 69 | 近4年洛阳轴研科技股份有限公司销售毛利率变化情况     | 122 |
| 图表 70 | 近3年洛阳轴研科技股份有限公司销售毛利率变化情况     | 122 |
| 表格 71 | 近4年洛阳轴研科技股份有限公司固定资产周转次数情况    | 123 |
| 图表 72 | 近3年洛阳轴研科技股份有限公司固定资产周转次数情况    | 123 |
| 表格 73 | 近4年洛阳轴研科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况  | 124 |
| 图表 74 | 近3年洛阳轴研科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况  | 124 |
| 表格 75 | 近4年洛阳轴研科技股份有限公司总资产周转次数变化情况   | 125 |
| 图表 76 | 近3年洛阳轴研科技股份有限公司总资产周转次数变化情况   | 125 |
| 表格 77 | 近4年威海市海翔试验机制造有限公司资产负债率变化情况   | 127 |

图表 78 近3年威海市海翔试验机制造有限公司资产负债率变化情况 127  
表格 79 近4年威海市海翔试验机制造有限公司产权比率变化情况 128  
图表 80 近3年威海市海翔试验机制造有限公司产权比率变化情况 128  
表格 81 近4年威海市海翔试验机制造有限公司销售毛利率变化情况 129  
图表 82 近3年威海市海翔试验机制造有限公司销售毛利率变化情况 129  
表格 83 近4年威海市海翔试验机制造有限公司固定资产周转次数情况 130  
图表 84 近3年威海市海翔试验机制造有限公司固定资产周转次数情况 130  
表格 85 近4年威海市海翔试验机制造有限公司流动资产周转次数变化情况 131  
图表 86 近3年威海市海翔试验机制造有限公司流动资产周转次数变化情况 131  
表格 87 近4年威海市海翔试验机制造有限公司总资产周转次数变化情况 132  
图表 88 近3年威海市海翔试验机制造有限公司总资产周转次数变化情况 132  
表格 89 近4年济南试金集团有限公司资产负债率变化情况 134  
图表 90 近3年济南试金集团有限公司资产负债率变化情况 134  
表格 91 近4年济南试金集团有限公司产权比率变化情况 135  
图表 92 近3年济南试金集团有限公司产权比率变化情况 135  
表格 93 近4年济南试金集团有限公司销售毛利率变化情况 135  
图表 94 近3年济南试金集团有限公司销售毛利率变化情况 136  
表格 95 近4年济南试金集团有限公司固定资产周转次数情况 137  
图表 96 近3年济南试金集团有限公司固定资产周转次数情况 137  
表格 97 近4年济南试金集团有限公司流动资产周转次数变化情况 138  
图表 98 近3年济南试金集团有限公司流动资产周转次数变化情况 138  
表格 99 近4年济南试金集团有限公司总资产周转次数变化情况 139  
图表 100 近3年济南试金集团有限公司总资产周转次数变化情况 139  
表格 101 近4年台州东音泵业有限公司资产负债率变化情况 140  
图表 102 近3年台州东音泵业有限公司资产负债率变化情况 141  
表格 103 近4年台州东音泵业有限公司产权比率变化情况 141  
图表 104 近3年台州东音泵业有限公司产权比率变化情况 141  
表格 105 近4年台州东音泵业有限公司销售毛利率变化情况 142  
图表 106 近3年台州东音泵业有限公司销售毛利率变化情况 142  
表格 107 近4年台州东音泵业有限公司固定资产周转次数情况 143  
图表 108 近3年台州东音泵业有限公司固定资产周转次数情况 143  
表格 109 近4年台州东音泵业有限公司流动资产周转次数变化情况 144

图表 110 近3年台州东音泵业有限公司流动资产周转次数变化情况 144  
表格 111 近4年台州东音泵业有限公司总资产周转次数变化情况 145  
图表 112 近3年台州东音泵业有限公司总资产周转次数变化情况 145  
表格 113 近4年深圳市新三思材料检测有限公司资产负债率变化情况 148  
图表 114 近3年深圳市新三思材料检测有限公司资产负债率变化情况 148  
表格 115 近4年深圳市新三思材料检测有限公司产权比率变化情况 149  
图表 116 近3年深圳市新三思材料检测有限公司产权比率变化情况 149  
表格 117 近4年深圳市新三思材料检测有限公司销售毛利率变化情况 150  
图表 118 近3年深圳市新三思材料检测有限公司销售毛利率变化情况 150  
表格 119 近4年深圳市新三思材料检测有限公司固定资产周转次数情况 151  
图表 120 近3年深圳市新三思材料检测有限公司固定资产周转次数情况 151  
表格 121 近4年深圳市新三思材料检测有限公司流动资产周转次数变化情况 152  
图表 122 近3年深圳市新三思材料检测有限公司流动资产周转次数变化情况 152  
表格 123 近4年深圳市新三思材料检测有限公司总资产周转次数变化情况 153  
图表 124 近3年深圳市新三思材料检测有限公司总资产周转次数变化情况 153  
表格 125 近4年大连三高应用技术发展公司资产负债率变化情况 154  
图表 126 近3年大连三高应用技术发展公司资产负债率变化情况 154  
表格 127 近4年大连三高应用技术发展公司产权比率变化情况 155  
图表 128 近3年大连三高应用技术发展公司产权比率变化情况 155  
表格 129 近4年大连三高应用技术发展公司销售毛利率变化情况 156  
图表 130 近3年大连三高应用技术发展公司销售毛利率变化情况 156  
表格 131 近4年大连三高应用技术发展公司固定资产周转次数情况 157  
图表 132 近3年大连三高应用技术发展公司固定资产周转次数情况 157  
表格 133 近4年大连三高应用技术发展公司流动资产周转次数变化情况 158  
图表 134 近3年大连三高应用技术发展公司流动资产周转次数变化情况 158  
表格 135 近4年大连三高应用技术发展公司总资产周转次数变化情况 159  
图表 136 近3年大连三高应用技术发展公司总资产周转次数变化情况 159  
表格 137 近4年吴忠市万兴实业有限公司资产负债率变化情况 161  
图表 138 近3年吴忠市万兴实业有限公司资产负债率变化情况 162  
表格 139 近4年吴忠市万兴实业有限公司产权比率变化情况 162  
图表 140 近3年吴忠市万兴实业有限公司产权比率变化情况 163  
表格 141 近4年吴忠市万兴实业有限公司销售毛利率变化情况 163

图表 142 近3年吴忠市万兴实业有限公司销售毛利率变化情况 164  
表格 143 近4年吴忠市万兴实业有限公司固定资产周转次数情况 164  
图表 144 近3年吴忠市万兴实业有限公司固定资产周转次数情况 165  
表格 145 近4年吴忠市万兴实业有限公司流动资产周转次数变化情况 165  
图表 146 近3年吴忠市万兴实业有限公司流动资产周转次数变化情况 166  
表格 147 近4年吴忠市万兴实业有限公司总资产周转次数变化情况 166  
图表 148 近3年吴忠市万兴实业有限公司总资产周转次数变化情况 167  
表格 149 近4年桂林瑞特试验机有限公司资产负债率变化情况 168  
图表 150 近3年桂林瑞特试验机有限公司资产负债率变化情况 169  
表格 151 近4年桂林瑞特试验机有限公司产权比率变化情况 169  
图表 152 近3年桂林瑞特试验机有限公司产权比率变化情况 170  
表格 153 近4年桂林瑞特试验机有限公司销售毛利率变化情况 170  
图表 154 近3年桂林瑞特试验机有限公司销售毛利率变化情况 171  
表格 155 近4年桂林瑞特试验机有限公司固定资产周转次数情况 171  
图表 156 近3年桂林瑞特试验机有限公司固定资产周转次数情况 172  
表格 157 近4年桂林瑞特试验机有限公司流动资产周转次数变化情况 172  
图表 158 近3年桂林瑞特试验机有限公司流动资产周转次数变化情况 172  
表格 159 近4年桂林瑞特试验机有限公司总资产周转次数变化情况 173  
图表 160 近3年桂林瑞特试验机有限公司总资产周转次数变化情况 173  
表格 161 近4年江都市明珠试验机械厂资产负债率变化情况 175  
图表 162 近3年江都市明珠试验机械厂资产负债率变化情况 175  
表格 163 近4年江都市明珠试验机械厂产权比率变化情况 176  
图表 164 近3年江都市明珠试验机械厂产权比率变化情况 176  
表格 165 近4年江都市明珠试验机械厂销售毛利率变化情况 177  
图表 166 近3年江都市明珠试验机械厂销售毛利率变化情况 177  
表格 167 近4年江都市明珠试验机械厂固定资产周转次数情况 178  
图表 168 近3年江都市明珠试验机械厂固定资产周转次数情况 178  
表格 169 近4年江都市明珠试验机械厂流动资产周转次数变化情况 179  
图表 170 近3年江都市明珠试验机械厂流动资产周转次数变化情况 179  
表格 171 近4年江都市明珠试验机械厂总资产周转次数变化情况 180  
图表 172 近3年江都市明珠试验机械厂总资产周转次数变化情况 180  
图表 173 2015-2020年试验机产量数据预测分析 186

图表 174 2015-2020年试验机市场盈利预测分析 188

图表 175 2013-2017年我国试验机行业同业竞争风险及控制策略 193

图表 176 2013-2017年试验机行业经营风险及控制策略 194

图表 177 试验机技术应用注意事项分析 195

图表 178 试验机项目投资注意事项图 196

图表 179 试验机行业生产开发注意事项 198

图表 180 试验机销售注意事项 199

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/L850436OQ7.html>