

## QIAGEN 概况

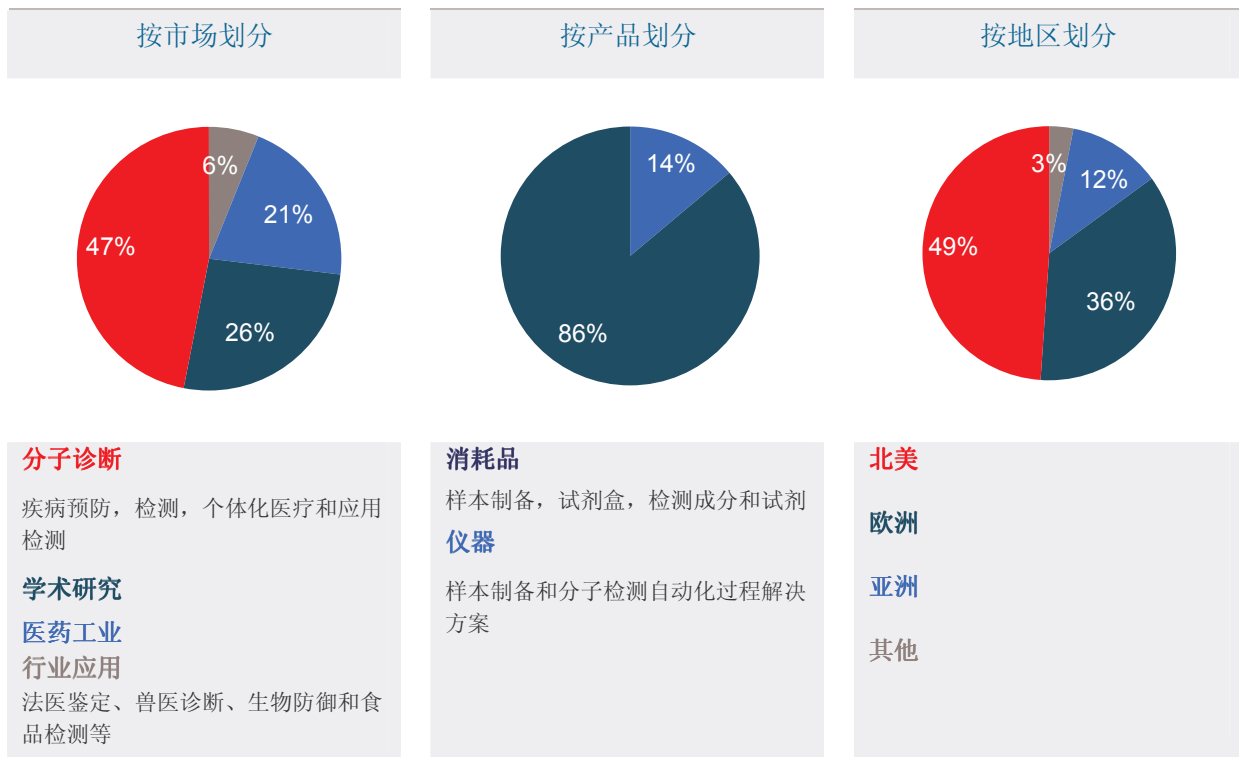
### 产品和市场

QIAGEN 是样品制备与分析技术的全球市场领先者。

- **样品制备:** 所有的分析都要从样品制备开始。必须从生物样品中取出并经过特殊处理遗传物质之后，科研机构以及公司实验室的用户才能了解、修改这些遗传物质或对其进行进一步的处理。QIAGEN 提供分离和制备携带遗传信息和的 DNA 和 RNA 以及蛋白质的样品制备和分析技术，是全球领先的供应商。
- **分析技术:** 用于显现样品中的微量靶分子 —— 例如遗传物质。这些技术包括检测 DNA 和 RNA 序列的“开放性”试剂盒（试剂），以及定性检测特定病原体等“特异性靶基因”的分析试剂盒，例如 被认作高危型人乳头瘤病毒检测“金标准”的 QIAGEN *digene* HPV Test。HPV 会引发宫颈癌，宫颈癌是第二大妇科癌症，每年造成大约 30 万妇女死亡。

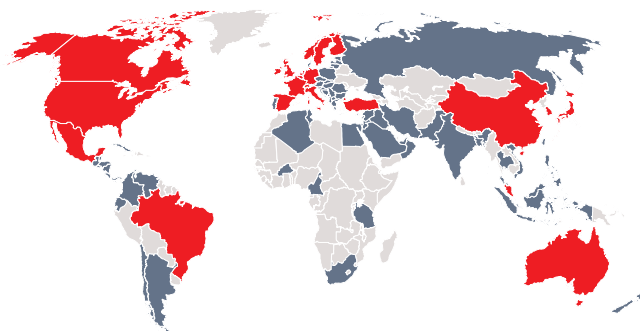
QIAGEN 500 多种产品用于生物样品的预分析制备，诊断分析以及从样品到结果的完整工作流程自动化的仪器。知识产权：拥有超过 2,100 个专利；两种 HPV 类型检测（52 和 68）专利权，这两种类型引发的宫颈癌占有所有宫颈癌发生比率的 5%。

### 收入划分：



## 全球：

- 成立： 1984 年
- 员工： 全球 3,500 多人
- 地点： 分布于 20 个国家的 35 个城市；  
全球有 60 多个销售办公室
- 总部： 荷兰 Venlo – 控股公司；  
德国 Hilden – 总部；  
马里兰州 Germantown/Gaithersburg – 北美总部；  
上海 – 亚洲总部
- 客户： 全球超过 50 万客户



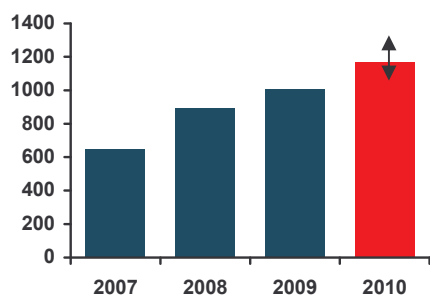
■ QIAGEN Subsidiaries  
■ QIAGEN Sales Offices

## 财政和管理：

- 2009 年收入： 10.1 亿美元
- 2010 年收入增长指南： 11.2—11.7 亿美元（2010 年 2 月 8 日出版）

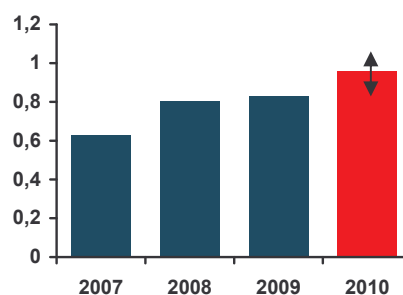
净销售 CAGR 增长率 2007-2010E

增长 22 %



每股盈利 CAGR 增长率 2007-2010E

增长 15 %



CAGR = 综合年增长率，除去了并购、整合和重组相关费用以及已有知识产权的折旧和股权红利（SFAS 123R）。

## 上市公司：

- 纽约 NASDAQ： QGEN (始于 1996 年)
- 法兰克福 Prime Standard： QIA (始于 1997 年)

## 董事会成员：

- 首席执行官： Peer Schatz
- 首席财务官： Roland Sackers