

安捷伦获准使用 罗氏的熔解曲线分析技术

罗氏诊断和安捷伦公司今日宣布，他们就罗氏的熔解曲线分析技术达成非排他许可协议。根据协议的条款，安捷伦可以使用、开发和销售熔解曲线分析的相关产品。协议的金融条款没有公布。

罗氏应用科学的主管 **Manfred Baier** 认为，这次熔解曲线分析技术的许可是罗氏在生命科学领域为推动此项技术的发展所做的又一贡献。

安捷伦生物试剂部副总裁及总经理 **Bill Molnar** 表示，我们很高兴能与罗氏合作，并期望这项技术能成为我们日益增长的生命科学产品线的一部分。

熔解曲线分析是一项 PCR 产物分析技术。在 PCR 之后，产生的 PCR 产物慢慢加热。每一条双链 DNA 都有自己特定的解链温度，也就是 50%的 DNA 变成单链时的温度。通过测量这个解链温度，DNA 很容易被鉴定。

关于安捷伦

安捷伦科技公司（纽约证交所代码：A）是世界上最好的测量公司，也是通信、电子、生命科学和化学分析领域的领先者。该公司总部设在美国加利福尼亚州，拥有 19000 名员工，为 110 多个国家的客户提供服务。安捷伦在 2007 财年的净营业收入达 54 亿美元。更多关于安捷伦的信息，请访问：
www.agilent.com。

关于罗氏

总部设在瑞士巴塞尔的罗氏，是一个世界领先的、注重科研的医药和诊断产品开发集团。作为世界上最大的生物技术公司，该集团为疾病的早期发现、预防、诊断和治疗提供了创新产品和服务，在改善人类健康和生活质量的各个方面都做出了大量贡献。罗氏公司是体外诊断的世界领先公司，是治疗癌症和器官移植所需药物的领先供应者，也是病毒学的市场领导者，并活跃在其他主要的治疗领域，如自身免疫性疾病，炎症，代谢及中枢神经系统。2007 年该集团药品部的销售总额为 368 亿瑞士法郎，诊断部的销售额为 93 亿瑞士法郎。罗氏公司与众多的合作伙伴签订了研发协议并结成战略联盟，包括在美国基因技术公司（Genentech, Inc.）和日本中外制药株式会社（Chugai Pharmaceutical Co., Ltd.）拥有多数股权，2007 年研发投入达 80 亿瑞士法郎。罗氏集团的全球员工总数约 8 万。如需了解更详细的信息，请访问我们的网站
www.roche.com。

（生物通 余亮）

