

“荣研公司”专利侵权诉讼一审胜诉声明

荣研化学株式会社（以下简称“荣研公司”）长期以来致力于开发能够快速、准确检测细菌、病毒、寄生虫以及真菌等病原体的先进技术，并于二十一世纪初开创性地发明了环介导等温扩增方法（Loop-mediated Isothermal Amplification，简称 LAMP），受到了世界卫生组织、政府部门和各国学者的高度关注。目前该项技术已成功并广泛地应用于 COVID-19、SARS、禽流感、结核病等疾病的快速检测中。为了保护知识产权，荣研公司已就该项技术在包括中国在内的多个国家取得若干专利。

荣研公司经调查取证发现，广州迪澳生物科技有限公司（以下简称“迪澳公司”）生产销售的“结核分枝杆菌复合群核酸检测试剂盒（恒温扩增法）”（以下简称“被诉侵权产品”）落入了荣研公司名下涉及 LAMP 技术的两项专利权（专利号：00818262.0 和 01819083.9）的保护范围，遂于 2017 年 3 月针对迪澳公司提起了专利侵权诉讼。

2020 年 12 月 31 日，广州知识产权法院就上述案件作出一审判决，认定被诉侵权产品落入涉诉专利权的保护范围，判令迪澳公司停止制造、许诺销售和销售侵害专利权的产品，并赔偿荣研公司损失两案共计人民币 200 万元。

另外，迪澳公司于 2019 年 3 月针对上述两专利向国家知识产权局提出无效宣告请求，2019 年 8 月国家知识产权局作出无效宣告审查决定，维持两专利权有效。

历经三年不懈努力，荣研公司终于迎来了公正的判决结果。荣研公司感谢广州知识产权法院依法公正审理本案，同时也感谢社会各界对荣研公司的关注与支持，并将继续在病原体检测领域努力做出自己的一份贡献。

此外，荣研公司提醒任何仅通过更换医疗器械注册证号的行为并不能改变涉案产品落入专利保护范围的事实。

荣研化学株式会社



2021 年 1 月 20 日