

深圳市新产业生物医学工程股份有限公司

关于公司获得发明专利证书的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

近日，深圳市新产业生物医学工程股份有限公司（以下简称“公司”）收到国家知识产权局颁发的5项《发明专利证书》，具体情况如下：

1、发明名称：转盘式反应杯清洗装置的反应杯清洗方法

专利号：ZL201810074449.0

专利权人：深圳市新产业生物医学工程股份有限公司

发明人：尹力、胡毅、张谭、班定平、易万贯、陈为

专利申请日：2018年1月25日

授权公告日：2021年1月19日

专利权期限：20年（自申请日起算）

2、发明名称：温控方法及系统

专利号：ZL201711193120.8

专利权人：深圳市新产业生物医学工程股份有限公司

发明人：胡毅、常迎卒、陈晓涛、陈为、尹力、饶捷

专利申请日：2017年11月24日

授权公告日：2021年1月19日

专利权期限：20年（自申请日起算）

3、发明名称：光电倍增管温控系统

专利号：ZL201710897803.5

专利权人：深圳市新产业生物医学工程股份有限公司

发明人：胡毅、尹力、朱亮、班定平、饶捷、陈大巍

专利申请日：2017年9月28日

授权公告日：2021年1月19日

专利权期限：20年（自申请日起算）

4、发明名称：样本架挡片机构、传输装置、加载系统及化学发光检测仪

专利号：ZL201710912359.X

专利权人：深圳市新产业生物医学工程股份有限公司

发明人：朱亮、王逸贤、周刚、王敏、林荣华、陈晓涛

专利申请日：2017年9月29日

授权公告日：2021年2月5日

专利权期限：20年（自申请日起算）

5、发明名称：样本试剂盘及试剂库

专利号：ZL201711036806.6

专利权人：深圳市新产业生物医学工程股份有限公司

发明人：刘育怀、吴志培、康乐乐、李嘉、廖雯俊、林荣华、陈淡芳

专利申请日：2017年10月30日

授权公告日：2021年1月29日

专利权期限：20年（自申请日起算）

上述前四项专利保护技术为公司自主研发，应用于MAGLUMI X8仪器，在一定程度上提高了反应杯中磁珠复合物的清洗质量，控制试剂仓的温度保持稳定状态，确保试剂的有效性，延长了光电倍增管温控系统中的温控器件的寿命，及提高了加载样本架的效率。第五项专利技术应用用于Biossays 240仪器，可根据用户的需求

自行插装相应数量的试管夹，满足用户对样本位数量的不同需求。

本次取得的发明专利不会对公司目前的经营状况产生重大影响，但有利于完善公司知识产权体系，进一步提升公司软实力。

特此公告。

深圳市新产业生物医学工程股份有限公司

董事会

2021年2月22日