

证券代码：300406

证券简称：九强生物

公告编号：2023-052

债券代码：123150

债券简称：九强转债

## 北京九强生物技术股份有限公司

### 关于全资子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公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

北京九强生物技术股份有限公司（以下简称“九强生物”或“公司”）全资子公司北京美创新跃医疗器械有限公司（以下简称“美创新跃”）于近期收到中华人民共和国国家知识产权局颁发的2项专利证书，具体情况如下：

#### 一、专利基本情况

序号	专利号	专利名称	专利权人	专利类型	申请日期	授权日期	证书号
1	ZL202011246227.6	一种狼疮抗凝物的确认试剂及其制备方法	美创新跃	发明	2020.11.10	2023.06.09	第6043227号
2	ZL202011248230.1	一种狼疮抗凝物的筛选试剂及其制备方法	美创新跃	发明	2020.11.10	2023.06.09	第6035310号

注：发明专利期限为自申请日起二十年。

#### 专利摘要：

1. 本发明涉及生物技术领域，特别涉及一种狼疮抗凝物的确认试剂及其制备方法。该确认试剂包括三羟甲基氨基甲烷、凝血因子X激活剂、兔脑磷脂、明胶、甘氨酸、海藻糖、硫柳汞钠、氯化钙。本发明狼疮抗凝物确认试剂盒通过调整稳定剂的浓度和组分，使狼疮抗凝物确认试剂盒稳定性好、抗干扰能力强，试剂复溶2-8℃放置可以稳定10天，冻干粉2-8℃放置可以稳定2年。本发明稳定性优于一般的市售产品，使试剂得到充分利用，减少了试剂浪费，

使医院很好的节约成本。

2. 本发明涉及生物技术领域，特别涉及一种狼疮抗凝物的筛选试剂及其制备方法。该筛选试剂包括三羟甲基氨基甲烷、凝血因子 X 激活剂、兔脑磷脂、明胶、甘氨酸、海藻糖、硫柳汞钠、氯化钙。本发明狼疮抗凝物的筛选试剂盒通过调整稳定剂的浓度和组分，使狼疮抗凝物筛选试剂盒稳定性好、抗干扰能力强，试剂复溶 2-8℃放置可以稳定 10 天，冻干粉 2-8℃放置可以稳定 2 年。本发明稳定性优于一般的市售产品，使试剂得到充分利用，减少了试剂浪费，使医院很好的节约成本。

## 二、对公司的影响

上述发明专利证书的取得有利于发挥公司的知识产权优势，促进技术创新，有利于提升公司的核心竞争力，有利于公司形成持续创新机制。

特此公告。

北京九强生物技术股份有限公司董事会

2023 年 6 月 12 日