

证券代码：300138

证券简称：晨光生物


公告编号：2024—029

晨光生物科技集团股份有限公司 关于子公司取得商标注册证和专利证书的公告

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

晨光生物科技集团股份有限公司子公司河北晨光检测技术服务有限公司（以下简称“晨光检测”）于近日正式取得了国家知识产权局颁发的商标注册证，子公司贵阳晨光生物科技有限公司（以下简称“贵阳晨光”）于近日正式取得了国家知识产权局颁发的专利证书，具体情况如下：

一、取得商标注册情况

商标图形或字样	商标证号	注册类别	核定使用商品/服务项目	有效期限
	67345892	35类	张贴广告；广告材料分发；直接邮件广告；广告；无线电广告；电视广告；商业橱窗布置；通过邮购订单进行的广告宣传；计算机网络上的在线广告；撰写广告文本	2023.04.21 至 2033.04.20
		42类	技术研究；质量检测；消费者产品安全检测；产品质量检测；技术开发领域的咨询服务；产品安全检测服务；产品质量检测服务；化学研究；消费品安全测试；材料检测	

以上商标的取得，有利于加强子公司注册商标的保护，防止有关商标侵权事件的发生，有利于提高子公司品牌和市场知名度。

二、取得专利证书情况

专利名称	专利号	证书号	授权公告日	期限
一种超临界萃取油脂的萃取装置	ZL202322128620.0	第20573331号	2024年03月15日	10年
一种超临界二氧化碳萃取釜	ZL202322189000.8	第20608513号	2024年03月19日	10年

一种花椒油萃取装置	ZL202322273758 .X	第 20637714 号	2024 年 03 月 22 日	10 年
-----------	----------------------	--------------	---------------------	------

“一种超临界萃取油脂的萃取装置”涉及油脂萃取技术领域，本实用新型能够把萃取腔内混合有油脂的萃取溶液经萃取液管导出，检测滤壳外侧的通孔是否被滤渣堵住，进一步PLC控制器能够控制伺服电机工作，有效对萃取腔内不同高度的物料进行萃取作业。“一种超临界二氧化碳萃取釜”涉及萃取釜技术领域，本实用新型可以将萃取料直接导出，资源重复利用，从而节省能源，避免浪费。“一种花椒油萃取装置”涉及花椒油萃取技术领域，本实用新型可以快速、精准的将花椒油进行提取，大大提高了花椒油萃取效率。

以上专利主要是克服现有技术中的不足，对现有工艺进行的改进和提升，目前均已应用于生产。上述专利的取得，有利于发挥子公司的自主知识产权优势，形成持续创新机制。

特此公告

晨光生物科技集团股份有限公司

董事会

2024 年 3 月 27 日