

晨光生物科技集团股份有限公司 关于收到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（以下简称“公司”或“晨光生物”）及子公司晨光生物科技集团邯郸有限公司（以下简称“邯郸晨光”）于近日收到了国家知识产权局颁发的商标注册证，公司及子公司贵阳晨光生物科技有限公司（以下简称“贵阳晨光”）于近日收到了国家知识产权局颁发的专利证书，具体情况如下：

一、取得商标注册证情况

商标图形或字样	商标编号	注册类别	核定使用商品/服务项目	有效期限	注册人
	84816906	30类	天然增甜剂；糖；糖果；甜食；调味料；调味品；姜黄；香辛料；食品用芳香剂；食品用香料（含醚香料和香精油除外）	2026.01.21 至 2036.01.20	晨光生物
晨光中医药	80499796	5类	维生素制剂；补药；人用药；原料药；中药成药；医用营养品；亚麻籽油膳食补充剂；小麦胚芽膳食补充剂；兽医药	2026.02.14 至 2036.02.13	

	80507447	5类	抗菌剂；医药制剂；维生素制剂；卫生消毒剂；医用营养食物；医用营养品；亚麻籽油膳食补充剂；小麦胚芽膳食补充剂；兽医用药	2026.02.14 至 2036.02.13	
	80514386	1类	动物蛋白（原料）；调色盐（摄影用）；肥料；化学肥料；植物肥料；动物肥料；纤维素浆；土壤调节剂		
晨光	80521305	5类	维生素制剂；补药；人用药；原料药；中药成药；医用营养品；亚麻籽油膳食补充剂；小麦胚芽膳食补充剂；兽医用药	2026.02.14 至 2036.02.13	晨光生物
	84815633	2类	饮料色素；食用色素；黄油色素；啤酒色素；麦芽色素；利口酒用色素；食品用着色剂	2026.04.14 至 2036.04.13	
	84812385	3类	香精油；蛋糕用调味香精油；香料；食物用调味香精油；口气清新片；香	2026.04.07 至 2036.04.06	
ApexGentle+	87616638	5类	片剂；维生素补充片；维生素B制剂；医用明胶；胶丸；医用营养食物；医用营养品；矿物质膳食补充剂；营养补充剂；动物用膳食补充剂	2026.03.14 至 2036.03.13	邯郸 晨光

	87622951	30类	咖啡；茶；糖果；软糖（糖果）；糖；奶片（糖果）；水果糖；无糖糖果；凝胶软糖；硬糖	2026.03.28 至 2036.03.27
PureVeil	87616589	5类	医用明胶；胶丸；医用营养食物；婴儿食品；医用营养品；矿物质膳食补充剂；营养补充剂；医用营养制剂；维生素软糖；动物用膳食补充剂	2026.04.07 至 2036.04.06
	87620755	29类	明胶；食用海藻提取物；水果片；以果蔬为主的零食小吃；蛋；奶；奶制品；食用油脂；食用油；天然或人造的香肠肠衣	2026.04.07 至 2036.04.06
	87611219	30类	咖啡；茶；糖果；软糖（糖果）；糖；果冻（糖果）；水果糖；无糖糖果；凝胶软糖；糖果（甜食）	2026.03.14 至 2036.03.13
HighEmuSelf	87612644	5类	片剂；胶丸；医用营养食物；婴儿食品；医用营养品；矿物质膳食补充剂；营养补充	2026.03.14 至 2036.03.13

			剂；医用营养制剂；维生素软糖；动物用膳食补充剂		
HighEmuSelf	87601868	30类	咖啡；茶；糖果；软糖（糖果）；糖；果冻（糖果）；水果糖；无糖糖果；凝胶软糖；糖果（甜食）	2026.03.14至2036.03.13	邯郸晨光
VeGel	87614900	5类	医用明胶；胶丸；医用营养食物；婴儿食品；医用营养品；矿物质膳食补充剂；营养补充剂；医用营养制剂；维生素软糖；动物用膳食补充剂	2026.03.14至2036.03.13	
	87601725	29类	明胶；食用海藻提取物；水果片；以果蔬为主的零食小吃；蛋；奶；奶制品；食用油脂；食用油；天然或人造的香肠肠衣	2026.03.14至2036.03.13	
	87608541	30类	咖啡；茶；糖果；软糖（糖果）；糖；果冻（糖果）；水果糖；无糖糖果；凝胶软糖；糖果（甜食）	2026.03.14至2036.03.13	

VivaSolk	87609717	5 类	医药制剂；维生素制剂；矿物质膳食补充剂；营养补充剂；医用营养饮料；医用营养品；医用冻干食物；营养补充冲饮粉；医用营养制剂；动物用膳食补充剂	2026.03.14 至 2036.03.13	
	87624686	30 类	咖啡；茶；糖果；软糖（糖果）；糖；果冻（糖果）；水果糖；无糖糖果；凝胶软糖；糖果（甜食）	2026.03.14 至 2036.03.13	

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

二、取得国内专利证书情况

专利名称	专利号	证书号	授权公告日	类型	专利权人
一种花椒油树脂及其制备方法与应用	ZL202411965444.9	第 8755178 号	2026 年 03 月 06 日	发明专利	公司及 贵阳晨 光
铝箔封口智能加热系统	ZL202310531525.7	第 8761430 号	2026 年 03 月 10 日		晨光生 物
一种通过在线调整溶剂比例实现植物原料高效提取的方法	ZL202411952178.6	第 8900775 号	2026 年 04 月 28 日	发明专利	晨光生 物
一种从橙皮苷结晶母液中回收橙皮苷和芸香柚皮苷的方法	ZL202410191381.X	第 8939567 号	2026 年 05 月 12 日		

“一种花椒油树脂及其制备方法与应用”涉及物质提取技术领域，以本发明方法进行制备，可获得低苦味、低沉淀物的高品质花椒油树脂，且第一阶段萃取

后的花椒粕还可进行二次萃取，提高花椒原料的整体资源利用率。“铝箔封口智能加热系统”涉及工业控制技术领域，本发明实施例有效提高了封口质量，并且使得加热更加灵活、精准，节约能源。“一种通过在线调整溶剂比例实现植物原料高效提取的方法”属于生产工艺控制技术领域，本发明建立了一种通过在线测量溶剂比例实现植物原料高效萃取的方法，不仅提高了提取物的品质，也提升了提取收率、减少了环境污染。“一种从橙皮苷结晶母液中回收橙皮苷和芸香柚皮苷的方法”属于植物提取技术领域，本申请回收橙皮苷和芸香柚皮苷的方法，操作简单方便，并且产品橙皮苷和芸香柚皮苷回收的收率高，含量高。

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，其中“铝箔封口智能加热系统”及“一种通过在线调整溶剂比例实现植物原料高效提取的方法”已应用于生产，其他专利将陆续应用于生产。上述专利的取得，有利于发挥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

2026年6月5日