
“黄芪苷酸钠”天然源化妆品新原料获国家药监局批准

作者：writer 来源：科学网

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/36215.html>

本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！

“黄芪苷酸钠”天然源化妆品新原料获国家药监局批准

。近日，国家药品监督管理局正式批准以中国科学院成都生物研究所为备案人的“黄芪苷酸钠”为化妆品新原料（备案号：国妆原备字20250126）。

“黄芪苷酸钠”是我国拥有完全自主知识产权的天然糖苷衍生物化妆品新原料，属于原始创新的植物源成分。其开发契合国家药监局《关于化妆品新原料鼓励创新和规范管理有关事宜的公告》中“鼓励结合我国传统优势项目和特色植物资源开发化妆品新原料，支持运用现代科学技术进行化妆品原料研究创新”的指导精神，体现了政策引导与科研实践的深度融合。

该原料的成功备案，标志着我国在化妆品原料研发与注册方面取得重要进展。它不仅打破了国外供应商在功效原料方面的专利垄断，也丰富了国产化妆品功效原料的供给体系，为我国核心原料的自主创新开发与化妆品产业升级提供了新的思路与实践路径。

在中国科学院战略生物资源网络计划、四川省科技计划等项目的支持下，中国科学院成都生物研究所国家天然药物工程技术研究中心青琳森研究员联合澳门科技大学中药机制与质量全国重点实验室罗培教授对黄芪活性成分开展了系统性深入研究。基于此，团队成功开发出全新结构的黄芪苷酸钠，其兼具优异的生物活性与使用安全性，在化妆品应用中表现出皮肤保护、抗衰老及美白等多重功效。同时，该成分还具有良好的油水分配特性，可灵活适配于多种化妆品配方体系，具备广泛的应用前景。

目前，围绕黄芪苷酸钠的相关研究成果已在SCI期刊发表论文7篇、获得国家授权发明专利4项，为其在医药与大健康领域的进一步开发应用奠定了坚实的科学基础。

作者：杨晨 来源：中国科学报

更多 科学进展 请访问 <https://www.iikx.com/news/progress/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](http://www.iikx.com)转发