

## 湖北广济药业股份有限公司

# 关于《委员会执行条例（欧盟）2023/651》 的自愿性信息披露公告

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。

### 一、欧盟委员会历史决定的相关内容

2018年9月20日，欧盟委员会正式公布关于拒绝由枯草芽孢杆菌 KCCM-10445 生产的维生素 B2 80%产品授权的法规，要求对销售到欧盟市场的该维生素 B2 80%产品的现有库存在 2018 年 11 月 10 日前从市场上撤回，由该维生素 B2 80%生产的预混物的现有库存在 2019 年 1 月 10 日前从市场上撤出，由该维生素 B2 80%或前述预混物生产的用于饲养食用性动物的饲料材料和复合饲料在 2019 年 4 月 10 日前从市场上撤出，由维生素 B2 80%或前述预混物生产的饲养非食用性动物的饲料材料和复合饲料在 2019 年 7 月 10 日前从市场上撤出。

具体内容详见湖北广济药业股份有限公司（以下简称“公司”）于 2018 年 9 月 22 日在指定信息披露媒体及巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露的《风险提示进展公告》（2018-75）。

### 二、欧盟委员会近期授权的主要内容

欧盟委员会 2023 年 3 月 20 日正式公布《委员会执行条例（欧盟）2023/651》关于枯草芽孢杆菌 KCCM 10445 产核黄素（维生素 B2）和核黄素制品作为用于所有动物种类的饲料添加剂的授权。本条例将在其在欧盟官方公报上公布后的第 20 天生效，即 2023 年 4 月 11 日生效。

欧洲食品安全局指出，在核黄素和核黄素制品中，未检测到枯草芽孢杆菌 KCCM 10445 的活细胞和重组 DNA，因此，这些添加剂不构成任何与生产菌株转基因相关的安全问题。

经评估，枯草芽孢杆菌 KCCM 10445 生产核黄素和核黄素制品满足法规 (EC) No 1831/2003 第 5 条规定的授权条件。因此，该物质和制品的使用应得到授权。此外，欧盟委员会认为应采取适当的保护措施，以防止对人类健康的不利影响，特

别是对这些添加剂的使用者。

### 三、对公司的影响及风险提示

此次欧盟委员会的授权对公司重返欧盟市场产生积极影响。由于维生素行业的特点，产品的生产销售容易受到海外市场政策环境变化、汇率波动等因素的影响。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

特此公告。

湖北广济药业股份有限公司董事会

2023年3月23日