

证券代码：002648

证券简称：卫星化学

公告编号：2024-043

卫星化学股份有限公司

关于“乙烯高选择性二聚制备1-丁烯绿色新工艺”科技成果 通过评价的公告

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。

2024年7月19日，卫星化学股份有限公司（以下简称“公司”或“卫星化学”）“乙烯高选择性二聚制备1-丁烯绿色新工艺”科技成果在北京顺利通过了由中国石油和化学工业联合会组织的成果评价会，中国科学院院士、中国科学院化学研究所研究员韩布兴，中国工程院院士、西安交通大学校长张立群等7位专家组成的评价委员会，对卫星化学研发的高纯度1-丁烯技术进行了中试成果评价。评价委员会认为，卫星化学在催化剂及助剂、反应器设计、在线除垢及催化剂灭活等方面取得了多项创新成果，创新性强；千吨级高纯度1-丁烯中试装置生产的产品，经多个用户使用，产品纯度高，特别适用于生产线型低密度聚乙烯、茂金属低密度聚乙烯、高密度聚乙烯以及聚烯烃弹性体；生产的产品已试用于连云港石化有限公司高密度聚乙烯和聚烯烃弹性体生产，与在用的进口1-丁烯原料性能相当，可实现原料进口替代；该项目成果总体达到国际先进水平，在催化体系设计方面达到国际领先水平。一致同意通过评价。

特此公告。

卫星化学股份有限公司董事会

二〇二四年七月二十三日