

新闻稿

编号 2

瓦克成为全球首批通过 2045 碳中和目标审核的化工企业之一

2024 年 1 月 15 日，慕尼黑—瓦克 2045 碳中和目标获得科学碳目标倡议（SBTi）独立机构批准，瓦克得以跻身全球首批 15 家通过 2045 碳中和目标审核的化工企业行列。该化学集团以此证实其温室气体减排路径整体符合《巴黎气候协定》提出的将全球温升控制在 1.5 摄氏度的目标。

瓦克总裁兼首席执行官贺达博士（Dr. Christian Hartel）表示：“瓦克凭借自己的气候保护目标成为了真正的先锋企业。此次审核的成功通过，表明我们是认真的，证明我们的道路是正确的——至 2045 年，我们的生产将实现净零碳排放！”

科学碳目标是以科学为基础制定的减排目标，可向企业揭示在为应对气候变化贡献力量的过程中需要减排温室气体的幅度和速度，目标与《巴黎协定》将全球温升控制在 1.5 摄氏度以内（较工业化前水平）的目标相一致。

瓦克早在 2021 年便已设立 2030 气候保护目标，并获得 SBTi 批准，目标包括至 2030 年将集团二氧化碳绝对排放量减半等。

瓦克以两个行动领域为重点，改善自身生态足迹，为限制全球气候变暖做出实质性贡献。贺达博士介绍说：“我们一方面在继续努力减少我们自己产品和工艺的资源消耗量及温室气体排放量，同时也在为客户实现碳中和转型提供一系列极具吸引力的产品解决方案。”

新闻稿，编号：2，2024年1月15日，第2页，共2页

例如，瓦克生产的多晶硅是太阳能电池最重要的基础材料之一。此外，瓦克也为电动汽车提供导热性特种有机硅，为高性能建筑保温系统提供创新型粘结剂等。

更多有关瓦克碳中和目标的信息，请见：[Sustainability — Net Zero by 2045](#)

欢迎索取详细资料：

瓦克化学股份有限公司
Presse und Information
Manuela Dollinger 女士
电话：+49 89 6279-1629
manuela.dollinger@wacker.com
www.wacker.com
关注我们：  

瓦克简介：

瓦克是一家全球运营的化学集团，共有员工约 15700 人，年销售额约 82.1 亿欧元（2022 年）。
瓦克目前在世界各地拥有 27 个生产基地、26 个技术中心和 50 家销售办事处。

瓦克有机硅

硅油、有机硅乳液、硅橡胶、硅树脂、硅烷、气相二氧化硅、热塑性弹性硅胶

瓦克聚合物

可再分散乳胶粉、乳液、固体树脂和溶液形式的聚醋酸乙烯酯和醋酸乙烯酯二元及三元共聚物

瓦克生物科技

生物技术产品，如，环糊精、半胱氨酸和生物药剂等，以及精细化学品和聚醋酸乙烯酯固体树脂

瓦克多晶硅

半导体及光伏产业用多晶硅材料