

新闻稿

编号 4

瓦克 2021 财年销售额、利润及净现金流量再创新高

- ◆ 集团销售额总计 62.0 亿欧元，比上年提升 1/3
- ◆ 息税折旧摊销前利润（EBITDA）15.0 亿欧元，比 2020 年增加一倍多
- ◆ 息税前利润（EBIT）约达 10.9 亿欧元
- ◆ 当年净利润实现 7.80 亿欧元
- ◆ 净现金流量 7.60 亿欧元，超过上年的高位水平

慕尼黑，2022 年 1 月 26 日—瓦克化学股份有限公司 2021 年再创销售额、利润及净现金流量新纪录。根据初步统计数据，总部位于慕尼黑的瓦克化学集团在上一财年实现销售额总计 62.0 亿欧元，较 2020 年（46.9 亿欧元）增长 32%。销售额跃升的主要原因在于各业务部门销售量均有增加，且销售价格上涨；但不利的汇率变动则在一定程度上抵消了销售额的增长。

初步数据显示，瓦克集团 2021 财年实现息税折旧摊销前利润（EBITDA）15.0 亿欧元（2020 年：6.66 亿欧元），同比翻番有余。除销售量增加和价格上调外，瓦克集团正在实施的精简计划成功节约开支，也对经营业务业绩增长产生了积极影响。与之相反，原料和能源价格激增则导致 EBITDA 损失约 5 亿欧元。

受上述因素影响，息税前利润（EBIT）得以增至约 10.9 亿欧元（2020 年：2.63 亿欧元）。折旧和摊销约计 4 亿欧元（2020 年：

新闻稿，编号 4，2022 年 1 月 26 日，第2页，共5页

4.04 亿欧元），与上年基本持平。2021 全年利润约计 7.80 亿欧元（2020 年：2.02 亿欧元）。

瓦克集团总裁兼首席执行官贺达（Christian Hartel）表示：“瓦克各个业务部门都为去年销售额跃升做出了贡献。大部分客户行业的需求量全年稳定在高位。同时，我们的产品售价明显高于上年，也使原材料价格激增造成的压力得以部分缓和。进入新财年后，市场需求仍持续走高，显示出瓦克业务组合的卓越增长潜力。”

投资、净现金流量及净金融资产

初步数据显示，瓦克 2021 财年的投资总额为 3.40 亿欧元（2020 年：2.24 亿欧元），比上年增长 52%；投资主要用于扩建有机硅及聚合物产品产能。

2021 财年的净现金流量总计约 7.60 亿欧元（2020 年：6.98 亿欧元），同比增长 9%。净现金流量上升的首要原因在于经营性业务现金流入高于上年。瓦克旨在为退休金承诺提供部分资金而向信托公司支付的金额，则使已确认的净现金流量减少约 2.50 亿欧元。这笔资金涉及瓦克养老基金中基础养老金之外的雇员福利，在瓦克财务状况表中被计为计划资产，因此减少了相同数额的退休准备金。截至 2021 年期末，加上折现率上涨的因素，退休准备金约为 18 亿欧元（2020 年 12 月 31 日：27.1 亿欧元）。瓦克预期，这笔新增计划资产带来的收益将减轻退休金承诺今后造成的负担，从而对财务状况表中的主要指标和现金流量产生积极影响。

截至 2021 年 12 月 31 日期末，瓦克的净金融资产总值约计 5.50 亿欧元（2020 年 12 月 31 日：0.68 亿欧元净金融负债）。

新闻稿，编号 4，2022 年 1 月 26 日，第3页，共5页

业务部门

2021 年，因销售量及产品售价提高，瓦克各业务部门的销售额均实现大幅增长，其中，多晶硅业务的增长尤其显著。

瓦克有机硅业务部门实现年销售额 26.0 亿欧元，比上年（22.4 亿欧元）提升 16%。瓦克聚合物业务部门 2021 年销售额达 16.7 亿欧元（2020 年：13.0 亿欧元），同比增长 28%。瓦克生物科技业务部门去年销售额上升 20%，达 2.95 亿欧元（2020 年：2.46 亿欧元）。瓦克多晶硅业务部门实现年销售额 15.3 亿欧元，同比（7.92 亿欧元）增长近一倍。

各业务部门 2021 年 EBITDA 的发展情况各有不同；多晶硅和有机硅业务增长显著，生物技术产品的 EBITDA 也略有增加，但乳液和可再分散乳胶粉业务的 EBITDA 因原材料价格激增而有所下降。瓦克施行精简计划而节约的成本对各业务部门的 EBITDA 发展均产生积极影响。

瓦克有机硅业务部门 2021 年实现 EBITDA 5.55 亿欧元（2020 年：3.88 亿欧元），同比增长 43%。除销售量增加，有机硅产品价格提高外，业务部门整体产品组合中的高利润特种产品比例增加，尤其对 EBITDA 增长也起到了推动作用。

瓦克聚合物业务部门实现 EBITDA 2.55 亿欧元（2020 年：2.71 亿欧元）。原材料价格同比大幅上涨是造成此次业绩下降 6% 的主要原因。然而，销售量增加和上调产品售价几乎平衡了这一损失。

瓦克生物科技业务部门上一财年实现 EBITDA 0.4 亿欧元（2020 年：0.38 亿欧元），同比增长 5%。

新闻稿，编号 4，2022 年 1 月 26 日，第4页，共5页

多晶硅业务部门在 2021 财年受益于销售量增长和太阳能电池用多晶硅市场价格显著提高，EBITDA 提升至 6.55 亿欧元（2020 年：500 万欧元）。进一步推动面向半导体用高品质多晶硅业务，有效控制生产成本，同样对提高业务部门的 EBITDA 发展起到了促进作用。

瓦克集团初步财务数据

单位：百万欧元	2021 年	2020 年	变化 (%)
销售额	6,200	4,692	32
EBITDA	1,500	666	>100
EBITDA 利润率 (%)	24	14	—
EBIT	1,090	263	>100
EBIT 利润率 (%)	18	6	—
全年利润	780	202	>100
投资额	340	224	52
净现金流量	760	698	9

本新闻稿所含 2021 财年的经营业绩数据和发展预测属尚未审计的初步统计数据。瓦克化学股份有限公司将于 2022 年 3 月 15 日公布 2021 财年的财务报告。

新闻稿，编号 4，2022 年 1 月 26 日，第5页，共5页

本新闻稿中包括对未来的预测，其内容基于瓦克集团领导层的预估。尽管本公司认为这些预测将会实现，但并不担保其一定成为事实。作为观点，即带有潜在风险和不确定因素。这些风险和不确定因素可导致实际情况和预测之间存在很大偏差。导致这些偏差的因素包括，但不限于：经济和业务环境变化、汇率和利息波动、出现竞争产品、新产品或服务市场接受率低以及业务战略变化等等。瓦克既无对前瞻性陈述进行更新的计划，也不承担此类义务。

欢迎索取详细资料：

Wacker Chemie AG
Presse und Information
Christof Bachmair
电话：+49 89 6279-1830
christof.bachmair@wacker.com
www.wacker.com
关注我们：  

企业简介：

瓦克是一家全球运营的化工集团，共有员工约 14300 人，年销售额约达 46.9 亿欧元（2020 年）。瓦克目前在世界各地拥有 26 个生产基地、23 个技术中心和 52 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和三元共聚物

瓦克生物科技

生物技术产品，例如环糊精、半胱氨酸和生物药剂等，此外还有精细化学品和聚醋酸乙烯酯固体树脂

瓦克多晶硅

供应半导体和光伏产业用多晶硅材料