

新闻稿

编号 17

瓦克化学股份有限公司 2022 年第一季度业绩报告 (未审核)

瓦克销售额 2022 年第一季度首次突破 20 亿欧元， EBITDA 较上年翻番有余

- ◆ 瓦克集团 2022 年第一季度的销售额达 20.8 亿欧元，较上年同比增长 53%，环比增长 23%
- ◆ EBITDA 得益于产品价格提高和有利的产品结构效应，增至 6.44 亿欧元，较上年翻番有余，环比增长 26%
- ◆ 第一季度的本期净利润为 4.03 亿欧元
- ◆ 营运资金增加，以及向特种硅烷制造商山东硅科支付参股交易金额，使净现金流量降至 0.18 亿欧元
- ◆ 销售额预测上调：集团销售额 2022 年全年预计可达 75 亿欧元上下，EBITDA 将保持在 12 亿至 15 亿欧元之间

慕尼黑，2022 年 4 月 28 日—瓦克化学股份有限公司 2022 年第一季度销售额与利润均再创新高。总部位于慕尼黑的瓦克集团在报告期内实现销售额 20.8 亿欧元，较上年同期（13.6 亿欧元）提高 53%，较上一季度（16.9 亿欧元）增长 23%。这一增长主要得益于产品售价提高以及有利的产品结构效应，美元较往年相对走高的汇率效应也对销售额略起到提升作用。

瓦克在 2022 年第一季度实现息税折旧摊销前利润（EBITDA）6.44 亿欧元，经营利润较上年同期（2.58 亿欧元）翻番有余，EBITDA 较上一季度（5.10 亿欧元）增加 26%。这一增长主要归因于产品售价提高和有利的产品结构效应，以及集团内部旨在降低成本而正在执行

新闻稿，编号：17，2022年4月28日，第2页，共8页

的精简计划措施。能源与原料价格同比和环比均大幅上涨则对业绩产生不利影响，使 EBITDA 同比减少 2.50 亿欧元以上。瓦克 2022 年 1 月至 3 月的 EBITDA 利润率为 31.0%（上年同期：19.0%），上一季度为 30.2%。

受上述因素驱动，集团息税前利润（EBIT）也明显增加，在报告期内实现 5.50 亿欧元，是上年同期（1.66 亿欧元）的三倍有余，EBIT 利润率达 26.5%（2021 年第一季度：12.2%）。瓦克在报告期实现净利润 4.03 亿欧元（2021 年第一季度：1.18 亿欧元）；每股收益为 7.92 欧元（2021 年第一季度：2.29 欧元）。

瓦克现已上调对 2022 年全年销售额的预测。尽管世界经济面临诸多重大风险，其中以俄乌冲突尤重，至今尚未平息的新冠疫情亦在其列，但瓦克对全年实现增长仍充满信心。瓦克预期，集团销售额将达 75 亿欧元上下（2021 年：62.1 亿欧元）；此前对全年销售额的预测值约为 70 亿欧元。根据目前估算，全年 EBITDA 将保持在 12 亿至 15 亿欧元间。如能达到 15 亿欧元，则可与上年业绩（15.4 亿欧元）基本持平。能源与原料价格上涨预计将造成约 11 亿欧元的利润损失（此前预测：约 10 亿欧元）。瓦克将通过提高产品价格来基本抵消这一部分的成本负担，正在实施的精简计划发挥成本效应，也对利润增长起到推动作用。

瓦克集团总裁兼首席执行官贺达（Christian Hartel）周四在慕尼黑表示：“尽管当前世界经济存在重大不安因素及压力，瓦克在 2022 年第一季度仍再次实现成功发展。我们坚定不移的增长战略——以为客户创造高额附加值的特种化学品为核心，以为半导体及太阳能应用提供最高质量级的多晶硅产品为重点，同时大力扩建生物技术业务——从根本上加强了瓦克抵御危机的能力，使瓦克在宏观经济的挑战面前

新闻稿，编号：17，2022年4月28日，第3页，共8页

更具韧性。本财年第一季度的优异业绩令我们对全年的 EBITDA 发展充满信心，预计能达到预测范围的上限。”

然而，贺达也表示，瓦克在今年剩余月份中还将面临能源和原料价格大幅上涨的强劲逆风，他说：“尤其在有机硅与多晶硅业务部门，我们今年年初还能获益于上年以较低价格购进的原料及能源。”他表示，这种情况在接下来的季度中将有改变，从而大大影响本年度利润的继续发展。

贺达对瓦克集团的中期发展充满信心，他说：“我们立志在今后几年加快增长速度，并正在为此积极铺垫道路。我们要在 2030 年让销售额突破 100 亿欧元，EBITDA 利润率超过 20%。”他指出，可持续发展议题将在此间发挥关键作用，市场对可持续产品的需求量不断增加，此类产品目前在瓦克产品组合中所占比例已超 2/3，并会在今后数年间对瓦克的销售额及利润发展起到更大的推动作用。

贺达强调：“立足于高位的客户需求量，我们正迈入一个增长期。在此阶段，我们将大力投资有机增长，但也会投资并购。我们已制定了雄心勃勃的目标：以更大的销售量和更好的产品结构，在保持高额利润率的同时，让销售额翻番。”

地区

瓦克 2022 年第一季度各地区销售额全线大幅增长。其中亚洲地区的增幅最高，达 8.87 亿欧元，较上年同期（5.36 亿欧元）增长 65%。美洲地区在本报告期的销售额提升 50%，达 3.05 亿欧元（2021 年第一季度：2.04 亿欧元）。欧洲地区实现销售额总计 7.90 亿欧元（2021 年第一季度：5.46 亿欧元），同比增长 45%。

新闻稿，编号：17，2022年4月28日，第4页，共8页

资本支出和净现金流量

瓦克集团 2022 年第一季度资本支出为 0.84 亿欧元，是上年同期（0.42 亿欧元）的两倍。投资重点用于扩建有机硅产能，以及拓展聚合物和生物制剂产品。

集团 2022 年第一季度的净现金流量为 0.18 亿欧元（2021 年第一季度：1.31 亿欧元）。除销售额上升令营运资金大幅增加外，因收购中国特种硅烷制造商山东硅科新材料有限公司 60% 股份而支付的金额，也对净现金流量减少产生影响。总部位于慕尼黑的瓦克化学集团于去年十月底宣布签订相关协议，大约 1.65 亿欧元的付款包括收购价以及按比例偿清的营运资金。瓦克参股山东硅科，将进一步扩大自己在亚洲地区的高端特种产品组合。此次交易预计将于 2022 年第二季度完成交割。

员工

瓦克全球员工人数在报告期内略有增加。截至 2022 年 3 月 31 日，瓦克共拥有员工 14595 人（2021 年 12 月 31 日：14406 人）。截至本报告期末，瓦克集团德国境内员工总数为 10111 人（2021 年 12 月 31 日：10006 人），德国境外员工总数为 4484 人（2021 年 12 月 31 日：4400 人）。

业务部门

瓦克有机硅业务部门 2022 年第一季度共实现销售 9.21 亿欧元，比上年同期（6.13 亿欧元）增长 50%。有机硅价格提升，产品结构效应有利，是促成这一增长的主要原因。销售量增加及汇率变动也对销售额发展起到了推进作用。该业务部门销售额较上一季度（6.57 亿欧元）增长 40%。瓦克有机硅业务部门实现 EBITDA 2.79 亿欧元，无论

新闻稿，编号：17，2022年4月28日，第5页，共8页

较上年同期（1.22 亿欧元）或上一季度（1.37 亿欧元）均翻番有余。除销售额走高之外，生产设备利用率极高，上年以较优价格购入原料带来的积极效应，也对 EBITDA 起到了促进作用。该业务部门 2022 年第一季度的 EBITDA 利润率为 30.3%，上年同期为 19.9%，上一季度为 20.8%。

瓦克聚合物业务部门在报告期实现销售额 5.18 亿欧元，与上年同期（3.50 亿欧元）相比增长 48%。价格提高以及有利的产品结构是实现这一增长的主要驱动力。与上一季度（4.51 亿欧元）相比，销售额增加 15%。瓦克聚合物业务部门在 2022 年第一季度实现 EBITDA 0.93 亿欧元（上年同期：0.50 亿欧元），同比增长 86%。可再分散乳胶粉和乳液价格提高是利润上升的主要原因，生产设备利用率高也对 EBITDA 起到了促进作用。与之相反，原料及能源价格激增则大大抑制了 EBITDA 的发展。与上一季度（0.66 亿欧元）相比，EBITDA 实现增长 41%。2022 年第一季度的 EBITDA 利润率为 17.9%，上年同期为 14.1%，上一季度为 14.7%。

瓦克生物科技业务部门 2022 年第一季度共实现销售额 0.77 亿欧元，比上年同期（0.68 亿欧元）增加 13%，比上一季度（0.80 亿欧元）减少 4%，主要原因是博格豪森生产基地一条生产线停运影响了该业务部门重要上游产品的生产。瓦克生物科技业务部门本报告期的 EBITDA 为-40 万欧元，比上年同期（620 万欧元）减少 660 万欧元，较上一季度（980 万欧元）减少 1020 万欧元。除博格豪森生产基地上述设备停运外，美国圣地亚哥生产基地的集成成本也对利润产生了负面影响。EBITDA 利润率为-0.5%，上年同期为 9.2%，2021 年第四季度为 12.3%。

瓦克多晶硅业务部门在报告期共实现销售额 5.25 亿欧元，较上年同期（2.98 亿欧元）增加 76%，较上一季度（4.70 亿欧元）增长 12%。

新闻稿，编号：17，2022年4月28日，第6页，共8页

产品价格提高是促成这一大幅增长的主要原因。其中太阳能电池用多晶硅价格上涨尤其显著，半导体用多晶硅的价格也有上升。瓦克多晶硅业务部门在报告期实现 EBITDA 2.25 亿欧元，是上年同期（0.51 亿欧元）的四倍多。除价格大幅上升外，生产成本进一步下降也对实现这一增长起到了推动作用。与上一季度（2.56 亿欧元）相比，EBITDA 下降 12%。能源和原料价格激增是导致 EBITDA 损失的原因所在，销售量及多晶硅价格总体略有提升也未能完全抵消这一负面效果。2022 年 1 月至 3 月的 EBITDA 利润率为 42.7%，2021 年第一季度为 17.1%，2021 年第四季度为 54.5%。

前瞻

瓦克在 2021 年度报告中详述了对集团本年度业务发展的预测。尽管世界经济的未来走向存在重大不安因素，其中以俄乌冲突尤重，至今尚未平息的新冠疫情，以及全球通货膨胀骤增对消费者购买行为可能产生的影响亦在其列，瓦克仍上调了对本年度销售额的预测值。

瓦克预期 2022 财年销售额可达 75 亿欧元上下（此前预测：约 70 亿欧元），并重申 EBITDA 预测值，预期仍在 12 亿至 15 亿欧元之间。在此，能源与原料价格上涨预计将导致约 11 亿欧元的利润损失（此前预测：约 10 亿欧元），但这一部分的成本负担基本可通过提高产品价格而抵消。EBITDA 利润率及集团全年利润预计均将因通货膨胀而明显低于上年。资本支出将大幅上升，增至 5.50 亿至 6.00 亿欧元。净现金流量及净金融资产预期均将保持大幅盈余。

新闻稿，编号：17，2022年4月28日，第7页，共8页

瓦克集团财务数据

单位：百万欧元	2022年 第一季度	2021年 第一季度	变化 (%)
销售额	2,076.2	1,359.6	52.7
EBITDA	643.7	257.7	>100
EBITDA 利润率 (%)	31.0	19.0	-
EBIT	549.5	166.2	>100
EBIT 利润率 (%)	26.5	12.2	-
财务成果	-18.7	-9.7	92.8
税前收入	530.8	156.5	>100
本期净利润	402.6	117.9	>100
每股收益 (欧元/股)	7.92	2.29	>100
资本支出	83.8	42.0	99.5
折旧和摊销	94.2	91.5	3.0
净现金流量	18.2	131.1	-86.1

单位：百万欧元	2022年 3月31日	2021年 3月31日	2021年 12月31日
资产总计	8,492.8	7,211.6	8,134.3
股东权益	3,913.8	2,237.3	3,100.4
股东权益比率 (%)	46.1	31.0	38.1
金融负债	1,164.2	1,424.9	1,436.8
净金融资产	521.2	44.8	546.5
员工人数 (至截止日期)	14,595	14,332	14,406

因未能实现世创电子材料股份有限公司 (Siltronic AG) 与环球晶圆股份有限公司 (GlobalWafers Co., Ltd.) 的合并计划，瓦克现已在2021财年报告中，将其在半导体制造商世创电子所拥有的股权 (30.83%) 由持有待售资产重新改为采用权益法核算的对关联公司的投资，凡因此对2022年第一季度数据产生的影响，均已在本季报中做出相应调整。

新闻稿，编号：17，2022年4月28日，第8页，共8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 14400 人，年销售额约达 62.1 亿欧元（2021 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