

(上接 C3版) (6)境外业务拓展方式 报告期内,公司境外业务拓展的主要方式如下: 1)参加境内外专业展览会,与境外客户接洽、推广产品;

(7)境外业务合法合规情况 截至招股意向书签署日,公司取得《对外贸易经营者备案登记表》《海关报关单位注册登记证书》等资质,具有从事企业相关产品进出口贸易的主体资格,具体内容如下:

Table with 7 columns: 序号, 主体, 名称, 编号, 有效期/核准备案日期, 许可范围, 发证/核准机关

公司取得取得海关于 2022 年 7 月 19 日、2022 年 1 月 24 日、2021 年 10 月 28 日、2021 年 4 月 7 日出具的证明,确认报告期内,公司不存在违反海关监管规定的行为或违反海关监管规定被海关立案侦查或调查的情形,也没有拖欠应缴罚没款项,未因进出口侵犯知识产权货物被海关行政处罚。

报告期内,公司开展进出口业务符合《中华人民共和国海关法》《中华人民共和国对外贸易法》等相关法律法规的规定,不存在重大违法违规行为,不存在相关仲裁或诉讼事项。

公司不涉及在中国大陆以外的国家和地区设立分公司、子公司及其他分支机构,公司不存在境外经营实体,未在境外从事生产经营活动,不存在重大违法违规行为,不存在相关仲裁或诉讼事项。

(8)各类型客户数量变动及收入情况 报告期内,公司按销售模式分类的各类客户数量增减变动及收入情况如下表所示:

Table with 10 columns: 年度, 变化, 新增, 新增客户收入(万元), 减少, 减少客户收入(万元), 新增, 新增客户收入(万元), 减少, 减少客户收入(万元)

注:“新增”指在上一年度未合作,在本年度有合作;“减少”指在上一年度有合作,在本年度未合作,并非彻底终止合作关系;新增客户收入占比为占当年收入比例,减少客户收入占比为占上一年收入比例

报告期内,公司直销-非寄售和非买断式经销模式下新增和减少客户数量变动较大,主要因为功能性硅烷下游应用行业较为广泛,且中小型客户居多,公司又是行业内产品种类最全,对下游行业应用最广泛的企业之一,因此下游客户较为分散,各期变动较大。但各期末客户数量保持稳定,且对应销售金额占比保持稳定。

直销-寄售模式和非买断式经销模式主要应用于大型轮胎制造商,此类客户产品需求量大,且需要保证供货及时性,因此由公司或者非买断式经销商为其维持一定库存量,此类客户较为稳定,报告期内客户数量变动较小。2020 年直销-寄售模式下减少客户收入占比,主要因为根据客户需求,因特异欧洲自 2019 年年中从寄售模式转为非买断式经销模式,选择由公司经销商 Castle Chemicals Ltd 购买产品并维持库存,实质上仍为公司保持合作。

(9)按销售金额区间分布的客户数量 报告期内,公司按销售金额区间分布的客户数量情况如下: 单位:万元

Table with 10 columns: 销售金额区间(万元), 2022年1-6月, 2021年, 2020年, 2019年

报告期内,各销售金额区间客户数量较为稳定,且总体呈现增长趋势。销售金额在“0-100 万元”区间的客户数量最多,该类客户主要为中小型化工产品生产商和经销商,采购需求较小,对公司总体销售贡献比例较低。报告期内,销售金额在“1000-5000 万元”和“5000 万元以上”区间的客户销售金额最大,主要为大型轮胎商及长期合作的经销商,与公司合作具有稳定性和持续性。

同期行业可比上市公司宏柏新材和晨光新材均未披露全部客户按销售金额区间分类情况,宏柏新材仅披露经销商按销售金额区间分类情况,亦存在较小销售收入区间客户数量占比比较多的情况,客户分散确属行业惯例。宏柏新材经销商按销售金额区间分类情况如下: 单位:万元

Table with 10 columns: 销售金额区间(万元), 报告期前三年, 报告期前二年, 报告期前一年

(10)同时采用直销、经销等多种销售模式客户情况 报告期内,同时采用直销和经销多种销售模式的客户有土耳其倍耐力、土耳其 PTC 和英国倍耐力。土耳其倍耐力和土耳其 PTC 主要为进口国对不同产品关税政策不同,由 JH-S69 通过经销商 Castle Chemicals Ltd 不需要额外征收关税,因此客户选择从经销商 Castle Chemicals Limited 购买,而 JH-S69C 和 JH-S75C 产品无论通过直销或经销模式销售均不能减免关税,故未选择经销模式。英国倍耐力主要通过直销模式与公司交易,由于倍耐力集团为经销商 Castle Chemicals Ltd 协助公司开发的客户,倍耐力集团在全球各地的子公司均会与 Castle Chemicals Ltd 存在合作。Castle Chemicals Ltd 地处美国,考虑到物流需求,因此英国倍耐力亦选择从 Castle Chemicals Ltd 采购 JH-S69 和 JH-S75C。

以上交易涉及的销售模式均为买断式经销,公司销售给经销商后不再负责后续经营,因此该类客户并非终端生产企业,因此销售模式属于买断式经销,实质上与直销不存在差异。直销和买断式经销下产品定价政策均以生产成本为基础,综合考虑市场行情、贸易模式、客户关系、渠道优势、人民币汇率及运输费用等进行定价。公司同一客户采取销售采用多种销售模式主要是由于客户需求,具备商业合理性,且上述客户均为知名轮胎企业,信誉度较好、内控完善,不存在利益输送的情况。

4.经销商模式 (1)经销商与发行人的关联关系 报告期内,发行人经销商深圳市优越昌浩科技有限公司为公司关联方,由发行人监事贺旭峰的兄弟贺洪江持股 50%并担任法定代表人,执行董事兼总经理;发行人监事贺旭峰的兄弟的配偶郑成青持股 50%并担任监事。

报告期内发行人曾向深圳市优越昌浩科技有限公司销售硅烷偶联剂、硅烷交联剂,占主营业务收入比例分别为 385.23 万元、478.53 万元、668.43 万元和 352.66 万元,占主营业务收入比例分别为 0.26%、0.35%、0.26%和 0.19%,交易规模和销售占比均较小。深圳市优越昌浩科技有限公司主要经营硅烷偶联剂、硅烷交联剂、硅烷醇偶联剂等产品,该公司自身并不生产硅烷偶联剂,故向发行人采购后再进行零星销售。具体情况如下: 单位:万元

Table with 10 columns: 公司名称, 交易内容, 2022年1-6月, 2021年, 2020年, 2019年

除深圳市优越昌浩科技有限公司外,发行人与其他经销商均不存在关联关系。 (2)发行人同行业公司上市公司采用经销商模式的情况 发行人采用经销商销售符合行业惯例,可比上市公司采用经销商模式情况如下所示:

Table with 2 columns: 同行业上市公司名称, 采用的销售模式

(3)经销商销售模式实现销售比例和毛利与同行业可比上市公司对比 报告期内,经销商销售模式实现销售比例和毛利与同行业可比上市公司对比情况如下表所示:

Table with 10 columns: 公司, 是否采用经销模式, 2022年1-6月, 2021年, 2020年, 2019年

报告期内,发行人通过经销商销售比例相比同行业公司可比公司较高,主要因为发行人海外销售占比高。宏柏新材 2019 年、2020 年、2021 年和 2022 年上半年外销占比分别为 40.15%、32.41%、31.85%和 38.20%;晨光新材 2019 年、2020 年和 2021 年外销占比分别为 18.71%和 15.78%和 19.71%,其未披露 2022 年上半年外销情况。发行人报告期内外销占比分别为 51.12%、47.90%、55.95%和 62.17%,均高于同行业公司上市公司。由于发行人未在海外实体经营,海外销售主要通过经销商合作的方式开展,因此通过经销商销售比例较高,同行业公司上市公司仅宏柏新材披露 2018 年和 2019 年经销商模式毛利率,同期发行人通过经销商销售毛利率比宏柏新材略高,但差异较小在可比范围内,不存在显著差异。

(4)经销商专门销售发行人的产品情况 报告期内,韩国 JHSH 存在专门销售发行人产品的情况。韩国 JHSH 于 2013 年主动接洽发行人开展合作。报告期内销售金额分别为 1,747.49 万元、1,474.19 万元、3,125.87 万元和 1,349.54 万元,占比分别为 1.16%、1.08%、1.24%和 0.73%,销售金额和占比均较小,该公司与发行人不存在关联关系。除该经销商外,其他经销商不存在专门销售发行人产品的情况。

Table with 10 columns: 项目, 2022年1-6月, 2021年, 2020年, 2019年

(5)经销商的终端销售及期末存货情况 发行人经销模式主要分为买断式经销和非买断式经销,从业务实质上来看,发行人买断式经销与直销不存在区别,仅因该等客户并非终端生产企业而将其分类为买断式经销。发行人与买断式经销商交易完成后,对产品销售不进行干涉。除因为产品质量原因可能会发生退换货外,交易完成后经销商自行承担后续产品的所有风险,非买断式经销与买断式经销业务实质也基本一致,主要区别在于非买断式经销模式下,经销商存在在上一年度购买的产品,如果在下一年实现销售,发行人会根据两个年度的价差对客户进行补差。

2019-2021 年,配合公司核查并确认终端销售的经销商销售金额分别为 53,463.57 万元、49,482.25 万元和 88,988.49 万元,占公司经销收入比例分别为 69.68%、74.06%和 71.27%。2019-2021 年,配合公司核查的前十大经销商具体情况如下: 1)2021 年

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 3、英国奥因系统无历史库存数据,所填列存货数量为截至 2022 年 3 月 8 日数据。

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

Table with 10 columns: 经销商名称, 交易金额(万元), 占经销收入比例, 期末存货数量(吨), 期末存货占比

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

多,客户分布较为分散,报告期内,发行人少量经销商会采用现金回款和第三方回款,发行人已规范现金回款行为,报告期内现金回款呈现下降趋势,2021 年已大幅减少。2022 年已完全规范,不存在经销商现金回款及第三方还款的情形。

(9)经销商模式毛利率与其他销售模式毛利率对比 报告期内,公司各销售模式毛利率对比如下表所示。直销-寄售和非买断式经销模式毛利率相对较低,主要因为该两种模式应用于米其林、固特异、倍耐力等国际著名轮胎企业,其采购数量大且稳定,合作时间长,客户信誉度高,公司在价格上会给予一定优惠。同时公司与海外大型轮胎企业通常会签订年度或半年度协议锁定定价,在原材料上涨时会对毛利率有所影响。直销-非寄售和买断式经销模式各年度毛利率较为接近,不存在显著差异。

Table with 10 columns: 销售模式, 2022年1-6月, 2021年, 2020年, 2019年

注:为保持可比,表中数据为剔除运费的毛利率 (10)经销商信用政策 公司给予客户信用政策与销售模式无关,主要与客户区域相关,国内客户一般给予 0-100 天账期,国外客户一般给予 20-135 天账期,同时综合考虑与客户关系、合作稳定性、客户规模与信誉等因素,公司不存在经销商信用政策显著宽松于其他销售模式的情况。报告期内公司超过 99%的应收账款账龄在 1 年以内,且期后回款正常,亦不存在对经销商应收账款显著增大的情况。

(11)国内外经销商与国内经销商毛利率对比 由于国内没有非买断式经销模式,因此对比买断式经销模式下毛利率差异。报告期内,公司海外经销商毛利率和国内经销商毛利率对比情况如下表所示:

Table with 10 columns: 经销商, 2022年1-6月, 2021年, 2020年, 2019年

注:为保持可比,表中数据为剔除运费的毛利率 海外国内经销商毛利率各年度互有高低,各年度差异主要由于产品结构、订单数量和时点、汇率变动等因素造成,总体不存在显著差异,亦不存在持续性差异。毛利和汇率变动因素造成,总体不存在显著差异,亦不存在持续性差异。毛利和汇率变动因素造成,总体不存在显著差异,亦不存在持续性差异。

(12)经销商选标标准 公司销售经销商时,综合当地的市场环境、竞争情况、客户需求量及目标市场客户群特征,结合经销商的销售规模、销售经验、市场占有率、商业信誉、资金实力、物流配送能力、合作意愿等因素综合考虑后择优选择经销商。

(13)日常管理 在买断式经销模式下,公司与经销商直接签署购销合同,仅进行与经销商之间的常规业务洽洽。 在外销经销模式下,公司与主要经销商签署框架协议或年度订单,约定具体合作模式。公司销售部门与销售经销商对接,由经销商在第一时间反馈客户在产品或服务上遇到的问题,并及时进行处理。经销商定期提供当地市场信息及市场报告,与公司讨论市场情况、销售定价等问题。

对于首次新增的经销商,公司一般对其执行款到发货的信用政策,后续根据其具体合作情况考虑是否给予一定账期。 (14)定价机制(包括营销、运输费用承担和补贴等) 1)定价策略 公司销售定价主要参考自身产能产量、成本变化、客户订量、客户合作稳定性、定价周期、市场竞争、人民币汇率等情况分别制定。公司在内外销不同经销模式下的定价策略无重大差异,系根据材料成本、人工成本和制造费用核算成本后,以此成本加区间定额作为指导价,结合市场供需情况、客户采购量、合作关系、前次销售价格等因素进行定价,同时给予经销商一定的利润空间。

公司与国内经销客户一般采用单一的方式进行销售定价。为维系与国外大型客户的良好合作关系,公司与外销主要经销商签订的销售合同通常为年度合同或季度合同,通常情况下定价周期内的订单价格不做调整。 2)运输费用承担 在买断式经销模式下,一般由公司承担运输费用;极少数经销商存在自提货物的情形,此种情形下由经销商承担运费。

在外销经销模式下,公司按照与经销商约定的国际贸易条款,承担货物到贸易条款指定的港口或目的地的运费及保险费。 3)营销费用或补贴 内销经销模式和外销经销模式下,公司均不存在营销费用或补贴情形。 (15)物流(是否直接发货给终端客户) 公司不同销售模式下的物流情况如下表所示:

Table with 10 columns: 销售模式, 货物流向

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢化工科技有限公司、上海建毅合成化工有限公司; 2、毛丽嫻控制的公司有武汉睿地精细化工有限公司、武汉明合信成新材料有限公司; 3、Castle Chemicals Ltd 和 Chemesp, Ltd 包括买断式经销和非买断式经销下存货数量; 4、Keyser & Mackay 因系统无历史库存数据,因此当期对外销售数量大于向公司采购数量,因此对应库存填写为 0。

注:1、何建全控制的公司有上海开士达化工新材料有限公司、上海宝钢