

# 固定污染源排污登记表

(首次登记    延续登记    变更登记)

单位名称(1)		广东英维克技术有限公司华南总部基地			
省份(2)	广东省	地市(3)	中山市	区县(4)	三角镇
注册地址(5)		中山市三角镇汇创街1号(一照多址)			
生产经营场所地址(6)		中山市三角镇汇创街1号			
行业类别(7)		气体压缩机械制造			
其他行业类别		集装箱制造, 制冷、空调设备制造, 其他未列明电气机械及器材制造, 其他电子元件制造			
生产经营场所中心经度(8)		113°27'12. 02"	中心纬度(9)	22° 42'4. 01"	
统一社会信用代码(10)		91442000MA52PR8Y7P	组织机构代码/其他注册号(11)		
法定代表人/实际负责人(12)		刘军	联系方式	18926421621	
生产工艺名称(13)		主要产品(14)	主要产品产能	计量单位	
铜盘管、紫铜毛细管、盘状铝管、铝直管→开料、切割→(部分→铜铝对焊)/部分→成型→弯管→成品入库		钢管	80	万套/年	
A: 上气缸粗加工件、下气缸粗加工件经气缸双端面磨床、气缸内圆磨床→精磨→去毛刺→超声波除油、清洗、除锈→分选→主轴承、副轴承预装→超声波除油、清洗、除锈→曲轴预装→泵体预装→超声波除油、清洗、除锈→转子热套、转子充磁→泵体插入→超声波除油、清洗、除锈→三点焊接→人工安装→拔伞形规→人工安装→冲入氮气→圆周焊接→底座焊接→钎焊→人工安装→气密检查→电泳涂装线→铭牌张贴→箍带安装→脉冲测试→净油→注油→综合测试→注入氮气、塞胶塞→包装入库 B: 主轴承粗加工件、副轴承粗加工件→精磨→去毛刺→超声波除油、清洗、除锈→轴承铆接→气密检查→主轴承、副轴承预装→超声波除油、清洗、除		压缩机	50	万台/年	

锈→曲轴预装→泵体预装→超声波除油、清洗、除锈→转子热套、转子充磁→泵体插入→超声波除油、清洗、除锈→三点焊接→人工安装→拔伞形规→人工安装→冲入氮气→圆周焊接→底座焊接→钎焊→人工安装→气密检查→电泳涂装线→铭牌张贴→箍带安装→脉冲测试→净油→注油→综合测试→注入氮气、塞胶塞→包装入库 C:曲轴粗加工→精磨→去毛刺→委外清洗、磷化、钼化、抛光→人工安装→曲轴预装→泵体预装→超声波除油、清洗、除锈→转子热套、转子充磁→泵体			
铜管→缩管→填粉→烧结→缩管→封尾→水浴测漏→烘干→注液→抽真空→定长→封口→冲压、滚直、去毛刺、线割、折弯→测试→成品入库	热导管	120	万个/年
电源电缆→裁线→剥线→压端子→热缩线标→组装→检测→包装入库	线缆	100	万套/年
铜合金→冲铜柱→填粉→压焊→冲压→水浴测漏→烘干→烧结→注液→抽真空→定长→封口→CNC 加工→测试→成品入库	VC 均热板	120	万个/年
外购集装箱→预装→整机接线→包装入库	储能集装箱	200	台/年
铝板、铜网、铝网、铝管→激光焊接→NB 钎焊线→氮检→CNC 加工→油压成型→委外阳极处理→激光雕刻→氮检→喷码→组装→流道清洗→流道测试→烘干→平面度测试→热能测试→检漏测试→盐雾测试→推拉力 测试→成品入库	液冷板	60	万个/年
A: (铝管→冲压→冲孔)/(铝板→剪板→冲压)→超声波除油、清洗、吹干、烘干→液压成型→装配→(部分)→氩弧焊→NB 钎焊线→氮检漏→充氮保压→	平行流散热器	15	万个/年
	逆变器换热器	10	万个/年

组装→平行流两器成品 B: (铝管→冲压→冲孔)/(铝板→剪板→冲压)→超声波除油、清洗、吹干、烘干→液压成型→装配→(部分)→激光焊接(铝管→冲压→冲孔)/(铝板→剪板→冲压)→超声波除油、清洗、吹干、烘干→液压成型→装配→(部分)→激光焊接→NB 针焊线→压差检漏→组装→逆变器换热器成品			
冷凝管、蒸发器→人工钎焊→贴棉→打胶→部装→人工钎焊→保压检漏→整机接线→抽真空→冷媒充注→测试→包装入库	机房温控节能产品	3	万台/年
(冷凝管、蒸发器→人工钎焊)/ (钢管(外购)→超声波除油、清洗、烘干)→贴棉→打胶→部装→人工钎焊→保压检漏→抽真空→冷媒充注→卤素检测→整机接线→冲水检漏→测试→包装入库	一体式空调	14	万台/年
换热器、成套铜管(外购)→人工钎焊→贴棉→打胶→部装→人工钎焊→保压检漏→整机接线→抽真空→冷媒充注→测试→包装入库	健康空调	1.1	万台/年
铝棒、铝管/不锈钢棒、不锈钢管→数控加工→超声波清洗→组装→检漏→激光打标→包装入库	铝材流体连接器	4	万套/年
不锈钢管/不锈钢板→数控加工→钻孔、线割、弯管、拔孔→氩弧焊→超声波清洗→组装→检漏→包装入库	不锈钢流体连接器	1	万套/年
铝合金、铜合金→车铣复合、铲齿、攻钻→CNC 加工→点锡膏、铝钎焊、铜钎焊→回流焊→组装→测试→成品入库	一级管路	1	万套/年
	mainfold 管	2	万套/年
	散热器	403	万个/年
燃料使用信息 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无			
燃料类别	燃料名称	使用量	单位
<input type="checkbox"/> 固体燃料 <input type="checkbox"/> 液体燃料 <input checked="" type="checkbox"/> 气体燃料 <input type="checkbox"/> 其他	天然气	834000	<input type="checkbox"/> 吨/年 <input checked="" type="checkbox"/> 立方米/年

涉 VOCs 辅料使用信息 (使用涉 VOCs 辅料 1 吨/年以上填写) (15) <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无			
辅料类别	辅料名称	使用量	单位
<input type="checkbox"/> 涂料、漆 <input type="checkbox"/> 胶 <input type="checkbox"/> 有机溶剂 <input type="checkbox"/> 油墨 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 其他	电泳色浆	2	<input checked="" type="checkbox"/> 吨/年
<input type="checkbox"/> 涂料、漆 <input type="checkbox"/> 胶 <input type="checkbox"/> 有机溶剂 <input type="checkbox"/> 油墨 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 其他	电泳乳液	6.5	<input checked="" type="checkbox"/> 吨/年
废气 <input checked="" type="checkbox"/> 有组织排放 <input type="checkbox"/> 无组织排放 <input type="checkbox"/> 无			
废气污染治理设施 (16)	治理工艺	数量	
打胶工序、人工钎焊废气治理设施	水喷淋（隔水雾）+二级活性炭+排气筒	2	
回流焊工序、铝钎焊工序、铜钎焊工序废气及 NB 钎焊工序废气治理设施	水喷淋（隔水雾）+二级活性炭吸附+排气筒	3	
喷码工序废气治理设施	集气罩+排气筒	1	
三点焊接工序、圆周焊接工序、底座焊接工序和钎焊工序废气治理设施	密闭收集后+水喷淋处理（隔水雾）+二级活性炭吸附+排气筒	1	
电泳、电泳后烘干及天然气燃烧废气治理设施	水喷淋（隔水雾）+二级活性炭处理+排气筒	1	
排放口名称 (17)	执行标准名称	数量	
回流焊工序、铝钎焊工序、铜钎焊工序废气及 NB 钎焊工序废气排放口	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段二级排放标准；广东省地方标准《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》(DB44/2367-2022) 表 1 挥发性有机物排放限值；《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93) 中表 2 排气筒恶臭污染物排放标准值。	2	
回流焊工序、铝钎焊工序、铜钎焊工序废气及 NB 钎焊工序废气排放口	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段二级排放标准；广东省地方标准《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》(DB44/2367-2022) 表 1 挥发性有机物排放限值；《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93) 中表 2 排气筒恶臭污染物排放标准值。	3	
三点焊接工序、圆周焊接工序、底座焊接工序和钎焊工序废气排放口	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段二级排放标准；《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93) 中表 2 排气筒恶臭污染物排放标准值；广东省地方标准《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》(DB44/2367-2022) 表 1 挥发性有机物排放限值。	1	
喷码工序废气排放口	广东省地方标准《印刷行业挥发性有机化合物排放标准》(DB44/815-2010) 表 2 凹版印	1	

	刷、凸版印刷、丝网印刷、平版印刷（以金属、陶瓷、玻璃为承印物的平版印刷）第II时段；《印刷工业大气污染物排放标准》（GB41616-2022）表1 大气污染物排放限值；《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）中表2 排气筒恶臭污染物排放标准值。	
电泳、电泳后烘干及天然气燃烧废气排放口	《工业炉窑大气污染物排放标准》（GB9078-1996）1997年后二级标准；《工业炉窑大气污染综合治理方案》（环大气〔2019〕56号）中规定限值；《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）中表2 排气筒恶臭污染物排放标准值；广东省地方标准《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB44/2367-2022）表1 挥发性有机物排放限值。	1
废水 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无		
废水污染治理设施 (18)	治理工艺	数量
生活污水处理系统	隔油隔渣池+三级化粪池预处理	1
生产废水治理设施	物理化学处理法	1
排放口名称	执行标准名称	排放去向 (19)
生活污水排放口	广东省水污染物排放限值标准 DB44/26-2001	<input type="checkbox"/> 不外排 <input checked="" type="checkbox"/> 间接排放：排入中山市三角镇污水处理有限公司 <input type="checkbox"/> 直接排放：排入
生产废水排放口	广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段三级标准、广东省地方标准《电镀水污染物排放标准》(DB44/1597-2015)表2新建项目水污染物排放限值及单位产品基准排水量以及中山市三角镇污水处理有限公司设计进水标准要求较严值	<input type="checkbox"/> 不外排 <input checked="" type="checkbox"/> 间接排放：排入中山市三角镇污水处理有限公司 <input type="checkbox"/> 直接排放：排入
工业固体废物 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无		
工业固体废物名称	是否属于危险废物 (20)	去向
生活垃圾	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 贮存： <input type="checkbox"/> 本单位/ <input type="checkbox"/> 送 <input checked="" type="checkbox"/> 处置： <input type="checkbox"/> 本单位/ <input checked="" type="checkbox"/> 送环卫部门 进行 <input type="checkbox"/> 焚烧/ <input type="checkbox"/> 填埋/ <input checked="" type="checkbox"/> 其他方式处置：清运处理 <input type="checkbox"/> 利用： <input type="checkbox"/> 本单位/ <input type="checkbox"/> 送
金属边角料、废滤芯和RO膜、一般废包装物	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 贮存： <input type="checkbox"/> 本单位/ <input type="checkbox"/> 送 <input checked="" type="checkbox"/> 处置： <input type="checkbox"/> 本单位/ <input checked="" type="checkbox"/> 送有一般工业固废处理

		<p><u>能力的单位</u></p> <p>进行□焚烧/□填埋/<input checked="" type="checkbox"/>其他方式处置：处理 □利用：□本单位/□送</p>
废水溶性切削液、切削油、废液压油、废导轨油、废冲压油、废润滑油及废包装物	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	<p>□贮存：□本单位/□送</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>处置：□本单位/<input checked="" type="checkbox"/>送具有相关危险废物经营许可证的单位</p> <p>进行□焚烧/□填埋/<input checked="" type="checkbox"/>其他方式处置：处理 □利用：□本单位/□送</p>
含油废抹布、密封胶包装物、水性油墨废包装物、电泳色浆、电泳乳液废包装物	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	<p>□贮存：□本单位/□送</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>处置：□本单位/<input checked="" type="checkbox"/>送具有相关危险废物经营许可证的单位</p> <p>进行□焚烧/□填埋/<input checked="" type="checkbox"/>其他方式处置：处理 □利用：□本单位/□送</p>
喷淋沉渣、废活性炭、废水处理污泥、氟化铝酸钾废包装物	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	<p>□贮存：□本单位/□送</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>处置：□本单位/<input checked="" type="checkbox"/>送具有相关危险废物经营许可证的单位</p> <p>进行□焚烧/□填埋/<input checked="" type="checkbox"/>其他方式处置：处理 □利用：□本单位/□送</p>
陶化剂、除油剂、中和剂、促进剂、表调剂、水性脱脂清洗剂、水溶性防锈剂、前处理脱脂剂废包装物	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	<p>□贮存：□本单位/□送</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>处置：□本单位/<input checked="" type="checkbox"/>送具有相关危险废物经营许可证的单位</p> <p>进行□焚烧/□填埋/<input checked="" type="checkbox"/>其他方式处置：处理 □利用：□本单位/□送</p>
废冷冻机油及其包装物、助焊剂废包装桶、废渣、电泳废液（含捞渣）、试验废液	<input checked="" type="checkbox"/> 是□否	<p>□贮存：□本单位/□送</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>处置：□本单位/<input checked="" type="checkbox"/>送具有相关危险废物经营许可证的单位</p> <p>进行□焚烧/□填埋/<input checked="" type="checkbox"/>其他方式处置：处理 □利用：□本单位/□送</p>
<p>工业噪声 <input checked="" type="checkbox"/>有 □无</p>		
工业噪声污染防治设施	<input checked="" type="checkbox"/> 减振等噪声源控制设施 <input checked="" type="checkbox"/> 声屏障等噪声传播途径控制设施	
执行标准名称及标准号	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348——2008	
是否应当申领排污许可证，但长期停产	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	
其他需要说明的信息		

注：

- (1) 按经工商行政管理部门核准，进行法人登记的名称填写，填写时应使用规范化汉字全称，与企业（单位）盖章所使用的名称一致。二级单位须同时用括号注明二级单位的名称。
- (2)、(3)、(4)指生产经营场所地址所在地省份、城市、区县。
- (5) 经工商行政管理部门核准，营业执照所载明的注册地址。

- (6) 排污单位实际生产经营场所所在地址。
- (7) 企业主营业务行业类别，按照 2017 年国民经济行业分类（GB/T 4754—2017）填报。尽量细化到四级行业类别，如“A0311 牛的饲养”。
- (8)、(9) 指生产经营场所中心经纬度坐标，应通过全国排污许可证管理信息平台中的 GIS 系统点选后自动生成经纬度。
- (10) 有统一社会信用代码的，此项为必填项。统一社会信用代码是一组长度为 18 位的用于法人和其他组织身份的代码。依据《法人和其他组织统一社会信用代码编码规则》（GB 32100-2015）编制，由登记管理部门负责在法人和其他组织注册登记时发放统一代码。
- (11) 无统一社会信用代码的，此项为必填项。组织机构代码根据中华人民共和国国家标准《全国组织机构代码编制规则》（GB 11714-1997），由组织机构代码登记主管部门给每个企业、事业单位、机关、社会、团体和民办非企业单位颁发的在全国范围内唯一，始终不变的法定代码。组织机构代码由 8 位无属性的数字和一位校验码组成。填写时，应按照技术监督部门颁发的《中华人民共和国组织机构代码证》上的代码填写；其他注册号包括未办理三证合一的旧版营业执照注册号（15 位代码）等。
- (12) 分公司可填写实际负责人。
- (13) 指与产品、产能相对应的生产工艺，填写内容应与排污单位环境影响评价文件一致。非生产类单位可不填。
- (14) 填报主要某种或某类产品及其生产能力。生产能力填写设计产能，无设计产能的可填上一年实际产量。非生产类单位可不填。
- (15) 涉 VOCs 辅料包括涂料、油漆、胶粘剂、油墨、有机溶剂和其他含挥发性有机物的辅料，分为水性辅料和油性辅料，使用量应包含稀释剂、固化剂等添加剂的量。
- (16) 污染治理设施名称，对于有组织废气，污染治理设施名称包括除尘器、脱硫设施、脱硝设施、VOCs 治理设施等；对于无组织废气排放，污染治理设施名称包括分散式除尘器、移动式焊烟净化器等。
- (17) 指有组织的排放口，不含无组织排放。排放同类污染物、执行相同排放标准的排放口可合并填报，否则应分开填报。
- (18) 指主要污水处理设施名称，如“综合污水处理站”、“生活污水处理系统”等。
- (19) 指废水出厂界后的排放去向，不外排包括全部在工序内部循环使用、全厂废水经处理后全部回用不向外环境排放（畜禽养殖行业废水用于农田灌溉也属于不外排）；间接排放去向包括去工业园区集中污水处理厂、市政污水处理厂、其他企业污水处理厂等；直接排放包括进入海域、进入江河、湖、库等水环境。
- (20) 根据《危险废物鉴别标准》判定是否属于危险废物。