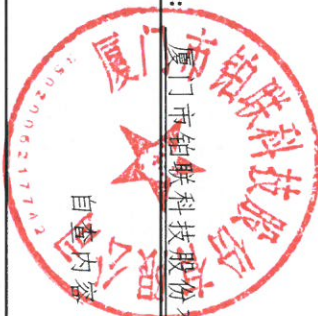


厦门市挥发性有机物污染防治企业自查表

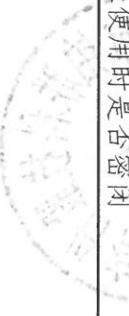
企业名称：厦门市铂联科技股份有限公司 所属行业：电子电路制造 联系人：陈振雄 电话：199060335845 自查日期：2024年03月08日



序号	台账要求	是否符合 (或不涉及)	存在问题描述	自查日期	自查员名	整改措施	整改完成日期	整改负责人名	主管名
一、台账要求									
1	是否建立原辅材料台账，包含采购、使用消耗、库存结余情况	是							
2	是否建立生产产品台账，包含产品名称、产量	是							
3	是否保存原辅材料成分说明书、检验报告	是							
4	是否保存原辅材料送货单、购入发票等原始单据	是							
5	含 VOCs 的危险废物产生量、回收量、转移量、转移去向	是							
6	台账是否保存三年以上	是							
二、源头控制									
7	是否生产应淘汰类的产品	否							
8	是否使用应淘汰类的生产装置	否							
三、密闭要求									



9	含 VOCs 的原料储存过程是否密闭	是								
10	含 VOCs 的原料转移、输送过程是否密闭	是								
11	含 VOCs 的原料调制（预处理）过程是否密闭（如调漆间、调漆位置）	是								
12	含 VOCs 的原料投加、卸放过程是否密闭	是								
13	含 VOCs 物料的反应、搅拌、混合过程是否密闭，产生的废气是否收集处理	是								
14	含 VOCs 物料分离精制过程是否使用密闭设备，废气是否收集处理	不涉及								
15	含 VOCs 的中间产品储存过程是否密闭	是								
16	含 VOCs 的中间产品转移、输送过程是否密闭	是								
17	含 VOCs 的中间产品投加过程是否密闭	是								
18	含 VOCs 的成品（产品）储存过程是否密闭	是								
19	含 VOCs 的成品（产品）转移、输送过程是否密闭	是								
20	含 VOCs 的成品（产品）卸料、灌装、包装过程是否密闭	是								
21	涉及 VOCs 的投料口、卸料口、灌装接口、包装设施在未使用时是否密闭	是								



22	载有气(液)态 VOCs 物料的设备与管线组件密封点大于等于 2000 个时,是否按照规定的时间、频次进行 VOCs 的泄漏检测与修复	不涉及								
23	含 VOCs 的危险废物产生后是否马上密闭(包括漆渣、更换的 VOCs 吸附剂、过滤棉、以及含油墨、有机溶剂、清洗剂的包装物、污水处理废弃物等)	是								
24	含 VOCs 的危险废物贮存期间是否密闭	是								
25	含 VOCs 的危险废物输送、转移是否密闭	是								
26	产生 VOCs 的生产车间(或生产设施)是否密闭	是								
27	产生 VOCs 的生产车间(或生产设施)车间门窗是否设置常闭警示标识或操作规程	是								
28	所有产生 VOCs 的生产车间是否有未收集处理废气的排气风扇(或换气风扇)	是								
29	所有产生 VOCs 的生产车间门是否设置阻隔设施(双重门等)	是								
30	产生 VOCs 的密闭空间是否为微负压	是								
31	所有产生 VOCs 的生产车间(或生产设施)是否存在漏气点位	是								
32	含 VOCs 的污水处理站的处理构筑物是否加盖密封	是								
33	含 VOCs 的污水处理站的废气是否收集处理	是								
34	VOCs 集气管路是否标明废气走向(现有标识总数: <u>21</u>)	是								

54	排气筒是否按《固定源监测技术规范》(HJ/T397)要求设置采样口	是																
55	排气筒采样口是否按规范设置采样平台	是																
56	排气筒采样口附近是否配备固定电源	是																
57	排气筒采样口是否按规范设置固定安全的人员通道	是																
58	排气筒采样口后是否还有其他废气接入排气筒	否																
59	本自查表是否在互联网公开公示	是																

