

广东省应急管理厅办公室

广东省应急管理厅办公室转发关于完善 危险化学品安全生产风险监测 预警系统数据的通知

各地级以上市应急管理局：

现将应急管理部危化监管一司《关于完善危险化学品安全生产风险监测预警系统数据的通知》转发给你们，并提出如下工作要求，请一并贯彻执行。

一、省应急管理厅统筹建设的广东省危险化学品安全生产风险监测预警系统一期、二期项目运营服务期已经到期，且相关硬件的质保期也将陆续到期，对于重大危险源企业监测预警数据对接工作，后续省应急管理厅将不再统一提供运营服务，由企业自主选择接入方式、网关设备、传输链路等并组织对接数据。对需委托技术单位开展对接的，各地要指导督促企业优先选择交付能力强、服务响应及时、有本地化团队保障的技术单位提供服务，确保数据对接高效可靠。

二、对于新增危险化学品重大危险源的企业，各地要严格按照《关于明确“试生产危险化学品建设项目涉及重大危险源纳入监管范畴”有关工作的函》要求，指导督促企业在装置设施投入

物料前将涉及到重大危险源有关监测监控数据按照要求接入省危险化学品安全生产风险监测预警系统。

三、各地在开展重大危险源企业监测监控数据对接工作时，要充分利用上级应急管理部门统建的应用系统，鼓励支持各地级以上市、县（市、区）重点开展感知网络联网和应用系统对接集成，将辖区内重大危险源企业监测监控相关数据集成后，接入省危险化学品安全风险监测预警系统。按照“数字政府”改革建设的工作要求，广东省数字政府建设运营中心应急管理分中心（数字广东网络建设有限公司）负责统筹省级平台数据接入和管理工作，在收到各地或企业申请后，原则上在 30 个工作日内完成数据对接工作。

四、各地要对照应急管理部梳理出的应接未接企业等 3 个清单（附件 1-3），认真核实应接未接危险化学品安全生产风险监测预警系统的企业、应接未接入危险化学品安全生产风险监测预警系统的重大危险源情以及数据不完善的重大危险源情况，并将核实情况填入附件 1-3 中，对于核实确应接入企业、重大危险源，请明确接入时间，并于 6 月 20 日前报送省应急管理厅危化监管处，相关数据对接和完善工作应在 7 月底前全部完成。

请各地级以上市应急管理局及时将本通知转发至属地应急管理部门和有关企业贯彻落实，并结合日常行政许可审批和监管执法工作，加强对重大危险源企业的排查，确保重大危险源监测监控数据及时接入省危险化学品安全风险监测预警系统。

- 附件：1. 应接未接危险化学品安全生产风险监测预警系统的企业
2. 应接未接入危险化学品安全生产风险监测预警系统的重大危险源
3. 危险化学品安全生产风险监测预警系统数据不完善的重大危险源（储存）



（联系人：杨勋、胡斯杰，电话：020-83139382、15017577280）

公开方式：主动公开

中华人民共和国应急管理部

关于完善危险化学品安全生产风险监测预警系统数据的通知

各省、自治区、直辖市应急管理厅（局），新疆生产建设兵团应急管理局：

为落实《应急管理部 2023 年危险化学品安全监管工作要点》关于“组织开展深层次数据治理，确保数据应接尽接、数据准确、上下贯通、信息一致”部署，根据《国务院安委会办公室 应急管理部关于加快推进危险化学品安全生产风险监测预警系统建设的指导意见》（安委办〔2019〕11号）和《关于明确“试生产危险化学品建设项目涉及的重大危险源纳入监管范畴”有关工作的函》，我司对照危险化学品登记综合服务系统对危险化学品安全生产风险监测预警系统数据接入情况进行了梳理，梳理出应接未接入危险化学品安全生产风险监测预警系统的企业等 4 个清单（见附件 1~4），现印发给你们，请按照《危险化学品安全生产风险监测预警系统数据接入规范》要求，督促相关企业尽快完成数据接入。

联系人及电话：张旭旭，010-64467090。

- 附件：1. 应接未接入危险化学品安全生产风险监测预警系统的企业
2. 应接未接入危险化学品安全生产风险监测预警系统的重大危险源
3. 危险化学品安全生产风险监测预警系统数据不完善的重大危险源（储存）
4. 危险化学品安全生产风险监测预警系统数据不完善的重大危险源（涉及危险化工工艺的生产装置）



应接未接入危险化学品安全生产风险监测预警系统的企业目录

序号	地区	地市	企业名称	是否为应急管理部门主管企业	企业完成数据对接时间	是否通过属地系统平台接入	其他情况说明
1	广东省	广州市	乐金显示（中国）有限公司				
2	广东省	广州市	乐金显示光电科技（中国）有限公司				
3	广东省	广州市	国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司南沙站				
4	广东省	广州市	广州市番禺区华鑫科技有限公司				
5	广东省	广州市	广州市番禺纤维素综合厂				
6	广东省	韶关市	广东禾康精细化工有限公司				
7	广东省	韶关市	国家粮食和物资储备局广东局三五三处				
8	广东省	韶关市	国家粮食和物资储备局广东局七三三处				
9	广东省	韶关市	韶关国储石化有限公司				
10	广东省	韶关市	广东环凯生物技术有限公司				
11	广东省	深圳市	深圳市南油石化有限公司妈湾油库				
12	广东省	深圳市	深圳中石油美视妈湾油港油库有限公司				
13	广东省	深圳市	中海油销售深圳有限公司一湾仓储分公司				
14	广东省	深圳市	TCL华星光电技术有限公司				
15	广东省	深圳市	深圳市华星光电半导体显示技术有限公司				
16	广东省	珠海市	珠海经济特区华南联合石油有限公司				
17	广东省	珠海市	熵能创新材料（珠海）有限公司				
18	广东省	珠海市	珠海江海天化工发展有限公司				
19	广东省	珠海市	广东珠桦高分子材料有限公司				

序号	地区	地市	企业名称	是否为应急管理部门主管企业	企业完成数据对接时间	是否通过属地系统平台接入	其他情况说明
20	广东省	珠海市	中鑫石化储运（珠海）有限公司				
21	广东省	珠海市	中海油珠海新能源有限公司				
22	广东省	珠海市	珠海怡达仓储有限公司				
23	广东省	珠海市	广东华南洁能石化集团有限公司				
24	广东省	珠海市	珠海市一德石化有限公司				
25	广东省	珠海市	珠海中南汇化工有限公司				
26	广东省	珠海市	百富洋新海能源（珠海）有限公司				
27	广东省	珠海市	中化珠海石化储运有限公司				
28	广东省	珠海市	珠海恒基达鑫国际化工仓储股份有限公司				
29	广东省	珠海市	珠海神火能源有限公司				
30	广东省	珠海市	利安隆（珠海）新材料有限公司				
31	广东省	珠海市	珠海醋酸纤维有限公司				
32	广东省	珠海市	晓星氨纶（广东）有限公司				
33	广东省	珠海市	卡博特高性能材料（珠海）有限公司				
34	广东省	珠海市	索理思（珠海）化工有限公司				
35	广东省	江门市	江门市广悦电化有限公司				
36	广东省	江门市	广东邦民制药厂有限公司				
37	广东省	江门市	国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司江门站				
38	广东省	湛江市	湛江米克化能有限公司				
39	广东省	湛江市	中石油燃料油有限责任公司湛江仓储分公司				
40	广东省	湛江市	中国石化集团石油商业储备有限公司湛江分公司				
41	广东省	茂名市	德纳新材料（茂名）有限公司				

序号	地区	地市	企业名称	是否为应急管理部门主管企业	企业完成数据对接时间	是否通过属地系统平台接入	其他情况说明
42	广东省	茂名市	国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司广东输油一部茂名站				
43	广东省	茂名市	茂名市环海精细化工有限公司				
44	广东省	惠州市	惠州泽华石化仓储码头有限公司				
45	广东省	惠州市	惠州惠印石油化工有限公司				
46	广东省	梅州市	广东航鑫科技股份有限公司				
47	广东省	梅州市	国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司广东输油二部梅州站				
48	广东省	梅州市	梅州市家乐福石油液化气有限公司				
49	广东省	梅州市	梅州市兆安民爆专卖有限公司				
50	广东省	梅州市	梅州市梅县区福榕石油液化气有限公司				
51	广东省	梅州市	梅州市梅县区泰连石油液化气有限公司				
52	广东省	梅州市	梅州市梅县区松口展飞液化石油气有限公司				
53	广东省	梅州市	梅州市梅县区福榕石油液化气有限公司梅西液化气灌站				
54	广东省	梅州市	兴宁市东顺燃气发展有限公司				
55	广东省	汕尾市	汕尾市深汕石油储存有限公司				
56	广东省	河源市	河源德润杭氧气体有限公司				
57	广东省	阳江市	海洋石油阳江实业有限公司				
58	广东省	阳江市	中国石化广东石油仓储分公司闸坡油库				
59	广东省	阳江市	广东阳江海陵石化有限公司				
60	广东省	清远市	清远市德诚化工科技有限公司				
61	广东省	东莞市	东莞德力梅塞尔气体有限公司				
62	广东省	东莞市	东莞市顺联化工有限公司				
63	广东省	东莞市	东莞市东物剧毒化学物品有限公司				

序号	地区	地市	企业名称	是否为应急管理部门主管企业	企业完成数据对接时间	是否通过属地系统平台接入	其他情况说明
64	广东省	揭阳市	中国石油天然气股份有限公司广东石化分公司				
65	广东省	揭阳市	国家管网石油天然气管网有限公司华南分公司				
66	广东省	云浮市	云浮市永丰裕燃气有限公司				
67	广东省	云浮市	新兴县新雄力燃气有限公司				

填表说明：请将核实情况填入相应的列。

应接未接入危险化学品安全生产风险监测预警系统的重大危险源目录

序号	地区	地市	企业名称	重大危险源名称	重大危险源等级	危险源类型	情况说明
1	广东省	广州市	中国石油化工股份有限公司广州分公司	碳五装置重大危险源	四级	罐区	
2	广东省	广州市	中国石油化工股份有限公司广州分公司	三乙基铝库重大危险源	三级	库区	
3	广东省	广州市	中国石油化工股份有限公司广州分公司	聚丙烯-2装置重大危险源	三级	装置区	
4	广东省	广州市	中国石油化工股份有限公司广州分公司	贮运装置A罐区重大危险源	一级	罐区	
5	广东省	广州市	中国石油化工股份有限公司广州分公司	贮运装置B罐区重大危险源	一级	罐区	
6	广东省	广州市	中国石油化工股份有限公司广州分公司	炼油瓦斯系统重大危险源	四级	装置区	
7	广东省	广州市	广州联油能源有限公司	主装置	四级	装置区	
8	广东省	广州市	建滔(广州) 电子材料制造有限公司	环氧树脂储罐区	四级	罐区	
9	广东省	广州市	中国石化销售股份有限公司广东石油分公司小虎岛油库	柴油罐区二级重大危险源	二级	罐区	
10	广东省	广州市	增城市百事特助剂实业有限公司	增城市百事特助剂实业有限公司液氯仓库	三级	库区	
11	广东省	广州市	广州小虎岛石化物流有限公司	乙类仓库A	四级	库区	
12	广东省	广州市	广州小虎岛石化物流有限公司	乙类仓库B	四级	库区	
13	广东省	广州市	广州小虎岛石化物流有限公司	乙类仓库C	四级	库区	
14	广东省	广州市	广州小虎岛石化物流有限公司	丙类仓库	四级	库区	
15	广东省	韶关市	广东化建物流有限公司	甲类仓库3	四级	库区	
16	广东省	韶关市	乳源东阳光电化厂	离子膜烧碱装置液氯仓库(瓶库)	一级	库区	
17	广东省	珠海市	珠海怡达化学有限公司	醚装置	四级	装置区	
18	广东省	珠海市	珠海怡达化学有限公司	酯装置	四级	装置区	
19	广东省	珠海市	广东珠海金湾液化天然气有限公司	天然气生产单元(液化天然气气化区及其附	四级	装置区	
20	广东省	珠海市	万华化学(广东) 有限公司	水性树脂原料罐区二期	四级	罐区	
21	广东省	汕头市	汕头市亚联石化有限公司	富地油库第二罐组(柴油罐组) 储存单元	四级	罐区	
22	广东省	江门市	新辉(中国) 新材料有限公司	一车间3楼	四级	装置区	
23	广东省	江门市	新辉(中国) 新材料有限公司	二车间3楼	四级	装置区	
24	广东省	茂名市	广东鲁众华新材料有限公司	橡胶装置生产装置区	四级	装置区	
25	广东省	茂名市	广东鲁众华新材料有限公司	碳五装置常压罐区	四级	罐区	
26	广东省	茂名市	广东鲁众华新材料有限公司	碳五装置生产装置区	四级	装置区	
27	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	1号裂解装置	三级	装置区	
28	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	2#裂解装置	三级	装置区	
29	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	1#汽油加氢装置	四级	装置区	
30	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	2#汽油加氢装置	四级	装置区	
31	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	化工芳烃抽提装置	四级	装置区	
32	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	苯乙烯装置	四级	装置区	

序号	地区	地市	企业名称	重大危险源名称	重大危险源等级	危险源类型	情况说明
33	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	乙二醇装置	三级	装置区	
34	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	1#丁二烯装置	三级	装置区	
35	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	2#丁二烯装置	三级	装置区	
36	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	尾气加氢装置	四级	装置区	
37	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	合成橡胶装置	三级	装置区	
38	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	1#高压聚乙烯装置	四级	装置区	
39	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	2#高压聚乙烯装置	四级	装置区	
40	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	全密度聚乙烯装置	三级	装置区	
41	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	高密度聚乙烯装置	四级	装置区	
42	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	1#聚丙烯装置	四级	装置区	
43	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	2#聚丙烯装置	四级	装置区	
44	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	4#常减压装置	四级	装置区	
45	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	3#催化装置	三级	装置区	
46	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	2#轻烃回收装置	四级	装置区	
47	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	渣油装置	四级	装置区	
48	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	2#加氢装置	四级	装置区	
49	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	3#制氢装置	四级	装置区	
50	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	3#酸性水汽提装置	三级	装置区	
51	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	4#酸性水汽提装置	三级	装置区	
52	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	1#常减压装置	四级	装置区	
53	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	1#延迟焦化装置	四级	装置区	
54	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	2#延迟焦化装置	四级	装置区	
55	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	气体脱硫装置	四级	装置区	
56	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	2#催化装置	四级	装置区	
57	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	4#催化装置	三级	装置区	
58	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	干气提浓制乙烯装置	四级	装置区	
59	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	1#S-zorb装置	四级	装置区	
60	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	2#S-zorb装置	四级	装置区	
61	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	1#加氢裂化装置	四级	装置区	
62	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	2#加氢裂化装置	四级	装置区	
63	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	蜡油加氢装置	四级	装置区	
64	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	润滑油加氢异构装置	四级	装置区	
65	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	5#常减压装置	三级	装置区	
66	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	3#柴油加氢装置	四级	装置区	
67	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	1#连续重整装置	三级	装置区	
68	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	2#连续重整装置	四级	装置区	

序号	地区	地市	企业名称	重大危险源名称	重大危险源等级	危险源类型	情况说明
69	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	炼油芳烃抽提装置	三级	装置区	
70	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	2#苯抽提装置	四级	装置区	
71	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	煤制氢装置	三级	装置区	
72	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	丙烷脱沥青装置	三级	装置区	
73	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	轻质酮苯装置	三级	装置区	
74	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	重质酮苯装置	三级	装置区	
75	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	2#重油加氢	三级	装置区	
76	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	1#轻油联合	四级	装置区	
77	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	4#柴油加氢装置	四级	装置区	
78	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	2#干气提浓	四级	装置区	
79	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	重芳烃轻质化	四级	装置区	
80	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	炼油溶剂罐区	四级	罐区	
81	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	炼油氢罐区	三级	罐区	
82	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	炼油分部东罐区煤油罐单元3	四级	罐区	
83	广东省	茂名市	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	炼油分部二甲苯罐区单元4	一级	罐区	
84	广东省	茂名市	茂名市鸿信精细化工有限公司	二期罐组一	四级	罐区	
85	广东省	茂名市	茂名石化南海精细化工有限公司	1#MTBE装置	三级	装置区	
86	广东省	茂名市	茂名石化南海精细化工有限公司	2#MTBE装置	四级	装置区	
87	广东省	茂名市	茂名市长业化工有限公司	精馏生产装置	三级	装置区	
88	广东省	茂名市	茂名市中广化工有限公司	罐组	三级	罐区	
89	广东省	茂名市	中国石化集团石油商业储备有限公司茂名分公司	二期罐组1	一级	罐区	
90	广东省	茂名市	中国石化集团石油商业储备有限公司茂名分公司	二期罐组2	一级	罐区	
91	广东省	茂名市	中国石化集团石油商业储备有限公司茂名分公司	二期罐组3	一级	罐区	
92	广东省	茂名市	中国石化集团石油商业储备有限公司茂名分公司	二期罐组4	一级	罐区	
93	广东省	茂名市	广东众和高新科技股份有限公司呈驰分公司	聚合加氢单元	二级	装置区	
94	广东省	茂名市	广东希必达新材料科技有限公司	广东希必达新材料科技有限公司	三级	罐区	
95	广东省	惠州市	惠州李长荣橡胶有限公司	惠州李长荣橡胶有限公司环己烷槽区	三级	罐区	
96	广东省	惠州市	惠州宇新化工有限责任公司	丙酮加氢装置	四级	装置区	
97	广东省	惠州市	惠州宇新化工有限责任公司	2#浮顶罐区	四级	罐区	
98	广东省	惠州市	中海油惠州石化有限公司	轻汽油醚化装置(138)	四级	装置区	
99	广东省	惠州市	中海油惠州石化有限公司	加氢裂化装置(128)	三级	装置区	
100	广东省	惠州市	中海油惠州石化有限公司	轻石脑油罐区(271)	一级	罐区	
101	广东省	惠州市	中海油惠州石化有限公司	苯罐区(272)	一级	罐区	
102	广东省	惠州市	中海壳牌石油化工有限公司	一期三乙基铝库	三级	库区	
103	广东省	惠州市	恒力石化(惠州)有限公司	罐区1	二级	罐区	
104	广东省	惠州市	恒力石化(惠州)有限公司	罐区2	三级	罐区	

序号	地区	地市	企业名称	重大危险源名称	重大危险源等级	危险源类型	情况说明
105	广东省	惠州市	恒力石化（惠州）有限公司	PTA-1装置	三级	装置区	
106	广东省	东莞市	东莞巨正源科技有限公司	低温丙烷罐区二单元	一级	罐区	
107	广东省	东莞市	东莞市荣顺化工仓储有限公司	甲类仓库10号仓	四级	库区	
108	广东省	揭阳市	揭阳市康达化工有限公司	A罐区	三级	罐区	

填表说明：请将核实情况填入相应的列。

附件3

危险化学品安全生产风险监测预警系统数据不完善的重大危险源目录（储存）

序号	地区	地市	企业名称	重大危险源名称	设备名称	罐类型	压力类型	压力指标是否接入	储存介质	介质形态	液位指标是否接入	数据完善完成时间	其他情况说明
1	广东省	佛山市	广东华创石油化工有限公司	成品油罐区	2号储罐 汽油	内浮顶	常压罐	否	汽油	液态	否		
2	广东省	惠州市	智盛（惠州）石油化工有限公司	环氧乙烷	环氧乙烷储罐101C	卧罐	低压罐	否	环氧乙烷、氮气	液态	否		
3	广东省	惠州市	智盛（惠州）石油化工有限公司	环氧乙烷	环氧乙烷储罐111A	卧罐	低压罐	否	环氧乙烷、氮气	液态	否		
4	广东省	惠州市	智盛（惠州）石油化工有限公司	环氧乙烷	环氧乙烷储罐111B	卧罐	低压罐	否	环氧乙烷、氮气	液态	否		
5	广东省	惠州市	智盛（惠州）石油化工有限公司	环氧乙烷	环氧乙烷储罐111C	卧罐	低压罐	否	环氧乙烷、氮气	液态	否		
6	广东省	惠州市	中海壳牌石油化工有限公司	储运装置南罐区	MTBE储罐260-T-007	内浮顶	低压罐	否	MTBE(甲基叔丁基醚)	液态	否		
7	广东省	惠州市	中海壳牌石油化工有限公司	储运装置南罐区	MTBE储罐260-T-008	内浮顶	低压罐	否	异戊烷	液态	否		
8	广东省	揭阳市	揭阳捷通化工原料有限公司	硝酸罐区	地上储罐2# -19488	卧罐	常压罐	否	硝酸	液体	否		
9	广东省	揭阳市	揭阳捷通化工原料有限公司	硝酸罐区	地上储罐3# -19482	卧罐	常压罐	否	硝酸	液体	否		
10	广东省	揭阳市	揭阳捷通化工原料有限公司	硝酸罐区	地上储罐4# -19481	卧罐	常压罐	否	硝酸	液体	否		
11	广东省	揭阳市	揭阳捷通化工原料有限公司	硝酸罐区	地上储罐5# -19486	卧罐	常压罐	否	硝酸	液体	否		
12	广东省	揭阳市	揭阳空港经济区通辉石化有限公司	储罐区	乙酸乙酯4# 乙酸乙酯4#	内浮顶	常压罐	否	乙酸乙酯	液态	否		
13	广东省	揭阳市	揭阳市康达化工有限公司	B罐区	罐区6#	内浮顶	常压罐	否	甲醇1000M3储罐/罐区	液态	否		
14	广东省	茂名市	广东鲁众华新材料有限公司	碳五装置压力罐区	二聚环戊二烯储罐V-404B	固定罐	常压罐	否	二聚环戊二烯	液态	否		
15	广东省	茂名市	广东众和高新科技股份有限公司天行分公司	装置罐组（丙类）	2-巯基乙醇罐组08#	固定罐	常压罐	否	2-巯基乙醇	液态	否		
16	广东省	茂名市	广东众和高新科技股份有限公司天行分公司	装置罐组（甲类）	环氧乙烷罐组01#	固定罐	低压罐	否	环氧乙烷	液态	否		
17	广东省	茂名市	广东众和高新科技股份有限公司天行分公司	装置罐组（甲类）	环氧乙烷罐组02#	固定罐	低压罐	否	环氧乙烷	液态	否		
18	广东省	茂名市	广东众和高新科技股份有限公司天行分公司	装置罐组（甲类）	环氧乙烷罐组02/1#	固定罐	低压罐	否	环氧乙烷	液态	否		
19	广东省	茂名市	广东众和高新科技股份有限公司天行分公司	装置罐组（甲类）	甲醇罐组03#	固定罐	低压罐	否	甲醇	液态	否		
20	广东省	汕头市	星辉环保材料股份有限公司	年产30万吨聚苯新材料原料罐区	乙苯储罐乙苯储罐V-1003	固定罐	常压罐	否	乙苯	液态	否		
21	广东省	阳江市	湖南湘钢梅塞尔气体产品有限公司阳江分公司	液氧储槽、氧球罐	液氧储槽2000立液氧储槽	储槽	常压罐	否	液氧	液态	否		
22	广东省	湛江市	湛江市新天鑫酒精有限公司	酒精储存罐	2000立方罐体，酒精罐001	固定罐	常压罐	否	酒精	液态	否		
23	广东省	湛江市	湛江晨鸣浆纸有限公司	双氧水车间：双氧水稀品槽	氢气储罐V3202	外浮顶	低压罐	否	氢气	气态	否		
24	广东省	湛江市	国投广东生物能源有限公司	成品罐区	二级厌氧UASB罐T6161A	固定罐	常压罐	否	污水	液态	否		
25	广东省	湛江市	国投广东生物能源有限公司	成品罐区	二级厌氧UASB罐T6161B	固定罐	常压罐	否	污水	液态	否		
26	广东省	湛江市	国投广东生物能源有限公司	成品罐区	二级厌氧UASB罐T6161C	固定罐	常压罐	否	污水	液态	否		
27	广东省	湛江市	国投广东生物能源有限公司	成品罐区	二级厌氧UASB罐T6161D	固定罐	常压罐	否	污水	液态	否		
28	广东省	湛江市	中科（广东）炼化有限公司	1000万t/a常减压装置	常顶产品罐常顶产品罐V-202	卧罐	低压罐	否	石脑油	液态	否		
29	广东省	湛江市	中科（广东）炼化有限公司	1000万t/a常减压装置	常顶回流罐常顶回流罐V-201	卧罐	低压罐	否	石脑油	液态	否		
30	广东省	湛江市	中科（广东）炼化有限公司	1000万t/a常减压装置	初顶回流罐初顶回流罐V-101	卧罐	低压罐	否	石脑油	液态	否		
31	广东省	湛江市	中科（广东）炼化有限公司	1000万t/a常减压装置	电脱盐罐A电脱盐罐V-051A	卧罐	低压罐	否	原油	液态	否		
32	广东省	湛江市	中科（广东）炼化有限公司	1000万t/a常减压装置	电脱盐罐B电脱盐罐V-051B	卧罐	低压罐	否	原油	液态	否		
33	广东省	湛江市	中科（广东）炼化有限公司	1000万t/a常减压装置	电脱盐罐C电脱盐罐V-051C	卧罐	低压罐	否	原油	液态	否		
34	广东省	湛江市	中科（广东）炼化有限公司	1000万t/a常减压装置	高压瓦斯分液罐高压瓦斯分液罐V-901	固定罐	低压罐	否	瓦斯气	气态	否		
35	广东省	湛江市	中科（广东）炼化有限公司	200万t/a轻烃回收装置	脱丙烷塔顶回流罐脱丙烷塔顶回流罐V-202	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
36	广东省	湛江市	中科（广东）炼化有限公司	200万t/a轻烃回收装置	脱丁烷塔顶回流罐脱丁烷塔顶回流罐V-102	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
37	广东省	湛江市	中科（广东）炼化有限公司	200万t/a轻烃回收装置	脱丁烷塔进料缓冲罐脱丁烷塔进料缓冲罐V-101	卧罐	低压罐	否	石脑油	液态	否		
38	广东省	湛江市	中科（广东）炼化有限公司	200万t/a轻烃回收装置	脱乙烷塔顶回流罐脱乙烷塔顶回流罐V-103	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
39	广东省	湛江市	中科（广东）炼化有限公司	200万t/a轻烃回收装置	脱异丁烷塔顶回流罐脱异丁烷塔顶回流罐V-201	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
40	广东省	湛江市	中科（广东）炼化有限公司	200万t/a轻烃回收装置	液化气缓冲罐液化气缓冲罐V-104	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
41	广东省	湛江市	中科（广东）炼化有限公司	20万t/a芳烃抽提装置	乙烯球罐区区乙烯球罐区	固定罐	常压罐	否	乙烯	液态	否		
42	广东省	湛江市	中科（广东）炼化有限公司	240万t/a S Zorb催化汽油吸脱硫装置	冷产物气液分离罐冷产物气液分离罐V121	固定罐	低压罐	否	汽油	液态	否		

序号	地区	地市	企业名称	重大危险源名称	设备名称	罐类型	压力类型	压力指标是否接入	储存介质	介质形态	液位指标是否接入	数据完善完成时间	其他情况说明
43	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	240万t/a S Zorb催化汽油吸附脱硫装置	燃气分液罐燃气分液罐V203	固定罐	低压罐	否	燃料气	气态	否		
44	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	240万t/a S Zorb催化汽油吸附脱硫装置	热产物气液分离罐热产物气液分离罐V104	卧罐	低压罐	否	汽油	液态	否		
45	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	240万t/a S Zorb催化汽油吸附脱硫装置	原料缓冲罐原料缓冲罐V101	卧罐	低压罐	否	汽油	液态	否		
46	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	30万t/a烷基化装置	补充异丁烷缓冲罐补充异丁烷缓冲罐V-225	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
47	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	30万t/a烷基化装置	冷剂罐冷剂罐V-208	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
48	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	30万t/a烷基化装置	闪蒸罐闪蒸罐V-205	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
49	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	30万t/a烷基化装置	酸沉降罐A 酸沉降罐A V-202	卧罐	低压罐	否	液化气/硫酸	液态	否		
50	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	30万t/a烷基化装置	酸沉降罐B 酸沉降罐B V-203	卧罐	低压罐	否	液化气/硫酸	液态	否		
51	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	30万t/a烷基化装置	酸沉降罐C 酸沉降罐C V-204	卧罐	低压罐	否	液化气/硫酸	液态	否		
52	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	30万t/a烷基化装置	碳四原料缓冲罐碳四原料缓冲罐V-101	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
53	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	30万t/a烷基化装置	脱轻组分塔回流罐脱轻组分塔回流罐V-102	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
54	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	30万t/a烷基化装置	脱异丁烷塔回流罐脱异丁烷塔回流罐V-214	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
55	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	30万t/a烷基化装置	脱正丁烷塔回流罐脱正丁烷塔回流罐V-216	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
56	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	420万t/a催化裂化装置	RDS柴油缓冲罐 RDS柴油缓冲罐 V204	固定罐	低压罐	否	柴油	液态	否		
57	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	420万t/a催化裂化装置	分馏塔顶油气分离器 分馏塔顶油气分离器 V203	卧罐	低压罐	否	汽油、液化气、硫化氢	液态	否		
58	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	420万t/a催化裂化装置	气压机出口油气分离器 气压机出口油气分离器 V302	卧罐	低压罐	否	燃料气、硫化氢	气态	否		
59	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	420万t/a催化裂化装置	气压机入口油气分离器 气压机入口油气分离器 V301	固定罐	低压罐	否	燃料气、硫化氢	气态	否		
60	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	420万t/a催化裂化装置	稳定塔顶回流罐 稳定塔顶回流罐 V303	卧罐	低压罐	否	液化气、硫化氢	液态	否		
61	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	70万t/a 气体分馏装置	丙烯精馏塔回流罐丙烯精馏塔回流罐V-301	卧罐	低压罐	否	丙烯	液态	否		
62	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	70万t/a 气体分馏装置	脱丙烷塔回流罐脱丙烷塔回流罐V-102	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
63	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	70万t/a 气体分馏装置	脱丙烷塔进料罐脱丙烷塔进料罐V-101	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
64	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	70万t/a 气体分馏装置	脱乙烷塔回流罐脱乙烷塔回流罐V-201	卧罐	低压罐	否	液化气、C2气体	液态	否		
65	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	MTBE装置	甲醇原料罐 甲醇原料罐V102	卧罐	低压罐	否	甲醇	液态	否		
66	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	MTBE装置	C4 原料罐C4 原料罐V101	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
67	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	MTBE装置	催化蒸馏塔回流罐催化蒸馏塔回流罐V103	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
68	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	MTBE装置	甲醇回收罐甲醇回收罐V106	卧罐	低压罐	否	甲醇	液态	否		
69	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	MTBE装置	醚后碳四罐醚后碳四罐V105	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
70	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	低温乙烯罐区(LTK-661)	乙烯低温乙烯储罐区低温乙烯储罐区	储槽	常压罐	否	乙烯	液态	否		
71	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	化工中间罐区(二)(TK21)	C5储罐C5储罐TK21-22A	球罐	低压罐	否	裂解C5	气态	否		
72	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	化工中间罐区(二)(TK21)	C5储罐C5储罐TK21-22B	球罐	低压罐	否	裂解C5	气态	否		
73	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	化工中间罐区(二)(TK21)	混合C4储罐混合C4储罐TK21-21A	球罐	低压罐	否	混合C4	气态	否		
74	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	化工中间罐区(二)(TK21)	混合C4储罐混合C4储罐TK21-21B	球罐	低压罐	否	混合C4	气态	否		
75	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	化工中间罐区(二)(TK21)	混合C4储罐混合C4储罐TK21-21C	球罐	低压罐	否	混合C4	气态	否		

序号	地区	地市	企业名称	重大危险源名称	设备名称	罐类型	压力类型	压力指标是否接入	储存介质	介质形态	液位指标是否接入	数据完善完成时间	其他情况说明
76	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	炼油燃料气回收设施(TK36)	气柜(干式) 低压燃料气柜GH36-001	球罐	低压罐	否	燃料气	气态	否		
77	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	气瓶仓库	存储一氯乙烷,每罐装一氯乙烷为0.6吨。A781-GT-9	卧罐	低压罐	否	一氯乙烷	气态	否		
78	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	气瓶仓库	存储一氯乙烷,每罐装一氯乙烷为0.6吨。A781-GT-9	卧罐	低压罐	否	一氯乙烷	气态	否		
79	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	气瓶仓库	存储一氯乙烷,每罐装一氯乙烷为0.6吨。A781-GT-9	卧罐	低压罐	否	一氯乙烷	气态	否		
80	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	气瓶仓库	存储一氯乙烷,每罐装一氯乙烷为0.6吨。A781-GT-9	卧罐	低压罐	否	一氯乙烷	气态	否		
81	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	气体、液化气精制装置	催化干气分液罐催化干气分液罐V-101	卧罐	低压罐	否	干气	气态	否		
82	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	气体、液化气精制装置	催化液化石油气缓冲罐催化液化石油气缓冲罐V-401	卧罐	低压罐	否	液化气	液态	否		
83	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	气体、液化气精制装置	低分气分液罐低分气分液罐V-301	卧罐	低压罐	否	干气	气态	否		
84	广东省	湛江市	中科(广东)炼化有限公司	气体、液化气精制装置	气柜气分液罐气柜气分液罐V-201	卧罐	低压罐	否	气柜气	气态	否		
85	广东省	珠海市	长兴特殊材料(珠海)有限公司	长兴特殊材料(珠海)有限公司	储罐T-2027	固定罐	常压罐	否	甲基三甲氧基硅烷	液态	否		
86	广东省	珠海市	长兴特殊材料(珠海)有限公司	长兴特殊材料(珠海)有限公司	储罐T-2028	固定罐	常压罐	否	甲基三甲氧基硅烷	液态	否		
87	广东省	珠海市	珠海怡达化学有限公司	储存单元-成品储罐区	成品1#罐V401	固定罐	常压罐	否	丙二醇甲醚乙酸酯	液态	否		
88	广东省	珠海市	珠海怡达化学有限公司	储存单元-成品储罐区	成品10#罐V410	固定罐	常压罐	否	丙二醇甲醚乙酸酯	液态	否		
89	广东省	珠海市	珠海怡达化学有限公司	储存单元-成品储罐区	成品2#罐V402	固定罐	常压罐	否	异丙二醇甲醚乙酸酯	液态	否		
90	广东省	珠海市	珠海怡达化学有限公司	储存单元-成品储罐区	成品3#罐V403	固定罐	常压罐	否	丙二醇甲醚	液态	否		
91	广东省	珠海市	珠海怡达化学有限公司	储存单元-成品储罐区	成品4#罐V404	固定罐	常压罐	否	丙二醇甲醚乙酸酯	液态	否		
92	广东省	珠海市	珠海怡达化学有限公司	储存单元-成品储罐区	成品5#罐V405	固定罐	常压罐	否	丙二醇甲醚乙酸酯	液态	否		
93	广东省	珠海市	珠海怡达化学有限公司	储存单元-成品储罐区	成品6#罐V406	固定罐	常压罐	否	异丙二醇甲醚	液态	否		
94	广东省	珠海市	珠海怡达化学有限公司	储存单元-成品储罐区	成品7#罐V407	固定罐	常压罐	否	丙二醇甲醚	液态	否		
95	广东省	珠海市	珠海怡达化学有限公司	储存单元-成品储罐区	成品8#罐V408	固定罐	常压罐	否	丙二醇甲醚乙酸酯	液态	否		
96	广东省	珠海市	珠海怡达化学有限公司	储存单元-成品储罐区	成品9#罐V409	固定罐	常压罐	否	丙二醇甲醚	液态	否		
97	广东省	珠海市	珠海裕珑石化有限公司	气分单元重大危险源	甲醇罐v 304温度TE312	内浮顶	常压罐	否	甲醇	液态	否		
98	广东省	珠海市	珠海裕珑石化有限公司	气分单元重大危险源	甲醇罐v 305温度TE311	内浮顶	常压罐	否	甲醇	液态	否		

填表说明: 请将核实情况填入相应的列。