



表 1 建筑物一览表

序号	建筑物名称	层数	耐火等级	占地面积 (m²)	总建筑面积 (m²)	备注
1	1# 生产厂房	1	二级	2014.82	2212.7	丙类 2级
2	2# 生产厂房	1	二级	2114.82	2212.7	丙类 2级
3	3# 生产厂房	1	二级	2114.82	2212.7	丙类 2级
4	4# 生产厂房	1	二级	5112.6	5406.69	丙类 2级
5	5# 生产厂房	1	二级	2114.82	2212.7	丙类 2级
6	6# 生产厂房	1	二级	2114.82	2212.7	丙类 2级
7	7# 生产厂房	1	二级	2114.82	2212.7	丙类 2级
8	8# 生产厂房	1	二级	2114.82	2212.7	丙类 2级
9	9# 生产厂房	1	二级	2056.31	2056.31	丙类 2级
10	10# 生产厂房	1	二级	2114.82	2212.7	丙类 2级
11	11# 生产厂房	1	二级	2114.82	2212.7	丙类 2级
12	12# 生产厂房	1	二级	4662.16	4766.17	丙类 2级
13	13# 生产厂房	1	二级	2114.82	2212.7	丙类 2级
14	14# 生产厂房	1	二级	623.89	623.89	丙类 2级
15	15# 生产厂房	1	二级	2114.82	2212.7	丙类 2级
16	16# 生产厂房	1	二级	2114.82	2212.7	丙类 2级
17	17# 生产厂房	1	二级	2114.82	2212.7	丙类 2级
18	18# 生产厂房	1	二级	2114.82	2212.7	丙类 2级
19	19# 生产厂房	1	二级	2114.82	2212.7	丙类 2级
20	19# 储罐区	5	二级	480	2400	2级
21	20# 储罐区	1	二级	786.25	786.25	2级
22	21# 储罐区	1	二级	612.22	612.22	2级
23	22# 储罐区	2	二级	158.3	301.9	2级
24	23# 储罐区	1	二级	82.64	82.64	2级
25	24# 储罐区	1	二级	72	72	2级
26	25# 储罐区	1	二级	74.2	74.2	2级
27	26# 储罐区	1	二级	102	102	2级
28	27# 储罐区	1	二级	38.6	38.6	2级
29	28# 储罐区	1	二级	85.5	85.5	2级
30	29# 储罐区	1	二级	100	100	2级
31	30# 储罐区	1	二级	80	80	2级
32	31# 储罐区	1	二级	16	16	2级
33	32# 储罐区	1	二级	54	54	2级
34	33# 储罐区	1	二级	96	96	2级
35	34# 储罐区	1	二级	60	60	2级
36	35# 储罐区	1	二级	15	15	2级
37	36# 储罐区	1	二级	60	60	2级
38	37# 储罐区	1	二级	60	60	2级
39	38# 储罐区	1	二级	2303.04	2303.04	2级
40	39# 储罐区	1	二级	8992.35	8992.35	2级
41	40# 储罐区	1	二级	9000.000	9000.000	2级
42	41# 储罐区	1	二级	1523.290	1523.290	2级
43	42# 储罐区	1	二级	9124.130	9124.130	2级

主要经济技术指标表

序号	名称	单位	数量	备注
1	总建筑面积	m²	12866.79	0207.1208E
2	地上总建筑面积	m²	3982.72	01.9116E
3	地下总建筑面积	m²	3186.05	01.4729E
4	容积率	-	1.2051	01.2051E
5	建筑密度	%	90.00	01.9000E
6	绿地率	%	0.88	01.0088E
7	停车位	个	4.39	01.4339E
8	停车位	个	62.40	01.6240E
9	停车位	个	1.28	01.1280E

- 编制依据:
1. 定位软件测量成果表。
 2. 实地现状地形图。
 3. 河南省工业园区规划及建设文件、建设工程 (2013) 7-9。
 4. 濮阳中原石化有限公司内部规划项目自建详细规划方案专家评审会。
 5. 濮阳市工业园区管理委员会会议纪要、建设工程 (2020) 1-5。
 6. 濮阳市环境状况调查报告、濮阳市 (2015) 27号。
 7. 濮阳市处理市城区重点项目规划图则小组文件、豫心函 (2015) 9号。
- 编制说明:
1. 图中建筑尺寸均以米计。
 2. 本图依据《建筑制图标准》GB50104-2014 (2018版)、《石化化工行业设计制图标准》GB50109-2008 (2018版)。
 3. 厂址位于濮阳市工业园区、南临许路、北靠空地、西临濮阳新材料有限公司、东临濮阳新材料有限公司濮阳分公司濮阳新材料化工有限公司, 符合总体规划要求。

图例

- 建筑物
- 道路
- 围墙
- 出入口
- 绿化
- 水体
- 其他

建设单位	石油助剂产业园建设项目
设计单位	濮阳中原石化有限公司
项目负责人	付俊华
设计人	孙志刚
审核人	孙志刚
日期	2021-6-3

图例

图例	说明
规划	规划
修建性详细规划	修建性详细规划
工程编号	2021-XK013
图号	001
日期	2021-6-3

审图盖章

本图须加盖本室出图章, 否则一律无效