

卷册检索号

60-F23341C-S01

供水部分

第01卷第 / 册第 / 分册

卷册名称：供水部分

图纸张数：20张 / 本说明4本清册0本

设计总工程师：袁瑞山

主要设计人：高霞娥

主工/科长：杨迎哲

卷册负责人：高霞娥

2024年10月08日

序号	图号	图名	张数	套用图名称及图号
1	F23341C-S01-01	水工工艺部份说明书	1本	
2	F23341C-S01-02	全厂水量平衡图	1	
3	F23341C-S01-03	供水系统图	1	
4	F23341C-S01-04	间接空冷系统图	1	
5	F23341C-S01-05	间冷塔平面布置图	1	
6	F23341C-S01-06	间冷塔剖面图	1	
7	F23341C-S01-07	循环水泵房平面布置图	1	
8	F23341C-S01-08	循环水泵房剖面图	1	
9	F23341C-S01-09	厂区循环水管布置图	1	
10	F23341C-S01-10	辅机冷却水系统图	1	
11	F23341C-S01-11	辅机干湿联合冷却塔平面图	1	
12	F23341C-S01-12	辅机干湿联合冷却塔剖面图	1	
13	F23341C-S01-13	综合水泵房平面布置图	1	
14	F23341C-S01-14	综合水泵房剖面图	1	
15	F23341C-S01-15	工业废水处理系统图	1	
16	F23341C-S01-16	工业废水处理间平面布置图	1	
17	F23341C-S01-17	工业废水处理间剖面图	1	
18	F23341C-S01-18	含煤废水处理系统图	1	
19	F23341C-S01-19	煤水处理间平面布置图	1	
20	F23341C-S01-20	煤水处理间剖面图	1	
21	F23341C-S01-21	生活污水处理系统图	1	
22	F23341C-S01-22	间接空冷塔两机一塔、一机一塔比选优化专题报告	1本	
23	F23341C-S01-23	间接空冷系统冷端优化专题报告	1本	
24	F23341C-S01-24	辅机冷却水系统优化专题报告	1本	