



设计说明:

- 1.此图纸包含负压隔离病房医疗设备配电, 应急照明, 新风机, 照明配电箱图纸。
- 2.单模配电箱由2个部分组成, 医疗设备回路和病房照明回路。
- 3.普通负荷线采用无烟低卤阻燃型, 应急照明采用无烟低卤耐火型。
- 4.各电箱制作时, 根据箱体内器件的布置情况, 经过技术审核后, 配电箱可调整尺寸。
- 5.因不知配电房具体位置, 医疗设备配电, 应急照明, 新风机, 照明配电箱电源进线由项目方根据图纸建议进行敷设。

配电箱材料清单:

No.	名称	主要参数	数量	备注			
1	医用箱体	600×800×250mm	1				
2	插座	双电源	2				
3	配电	电流互感器	3				
4		多功能表	1				
5		断路器	2				
6		断路器	12				
7		断路器	2				
8		断路器	1				
9		断路器	1				
10		UPS	1				
11	照明箱体	600×800×250mm	1				
12	插座	双电源	1				
13	配电	电流互感器	3				
14		多功能表	1				
15		断路器	2				
16		断路器	15				
17		断路器	2				
18	电涌	断路器	4				
19	保护	断路器	1				
20		SPD	3				
21		SPD	1				
22	应急照明	箱体	1				
23		断路器	2				
24		断路器	4				
25		双电源	1				
26	新风	箱体	1				
27		断路器	3				
28		双电源	1				
No.	名称	规格	数量			总数	备注
29	电源	仪器专用电源	1			1	放置于医生办公室 本次IT电源设计所用设备参考德国本德尔, 实际选材可选用其他品牌。
30	报警	IT外接报警显示	1			1	
31	病房电柜	箱体	1	12			
32		单相隔离变压器	1	12			
33		绝缘监视仪	1	12			
34		熔断器	1	12			
35		电流互感器	1	12			
36		断路器	2	24			
37		断路器	2	24			
38		断路器	3	36			
31		断路器	3	36			
32	更衣室柜	箱体	1	1			
33		断路器	3	3			
34		断路器	3	3			
35	医护办柜	箱体	1	1			
36		断路器	3	3			
37		断路器	3	3			

图号: XJ-WQ-PDX-20031504	用途: <input checked="" type="checkbox"/> 方案 <input type="checkbox"/> 制作 <input type="checkbox"/> 安装 <input type="checkbox"/> 非标
替代旧号: XJ-WQ-PDX-20031102	企业密级: <input type="checkbox"/> 公开 <input checked="" type="checkbox"/> 内部 <input type="checkbox"/> 机密 <input type="checkbox"/> 绝密
制图	工艺
审核	品管
批准	日期

闻庆负压隔离病房

配电柜(工厂预制)
(第四版)

Score 81.8
远大芯板