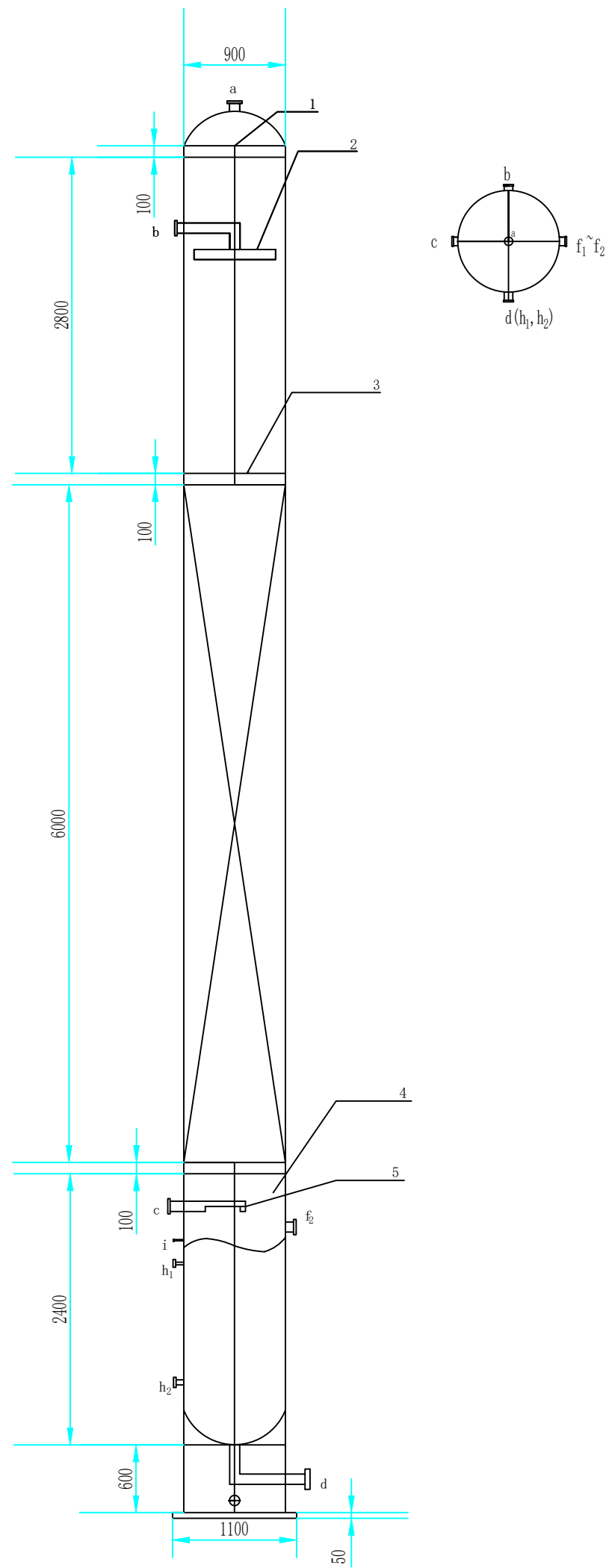


描 图
校 描
旧底图总号
签 字
日 期



技术特性表

序号	名称	指标
1	操作压力	120kPa
2	操作温度	20℃
3	工作介质	SO ₂ 、清水
4	填料型式	聚丙烯散装鲍尔环
5	填料高度	5.7m
6	填料段数	1段
7	填料塔径	1m

管口及仪表接口表

符号	规格	用途	连接方式
a		气体出口	凹凸法兰连接
b		液体入口	凹凸法兰连接
c		气体入口	凹凸法兰连接
d		液体出口	凹凸法兰连接
f ₁ ~f ₂		人孔	凹凸法兰连接
h ₁ , h ₂		液位计接口	螺纹丝扣连接
i		塔底压力表接口	螺纹丝扣连接
j		塔顶压力表接口	螺纹丝扣连接

4		气体入口分布管			
3		填料支撑装置			
2		液体压紧及限位装置			
1		除沫器			
序号	图号	名称	数量	材料	备注
			比例	图号	
设计		日期		重庆理工大学 化学化工学院	
制图		日期			
审核		日期			
			班级		

						(材料标记)	(单位名称)		
							(图样名称)		
标记	处数	分区	更该文件号	签名	年、月、日				
设计	(签名)	(年月日)	标准化	(签名)	(年月日)	阶段标记	重量	比例	(图样代号)
校对									
审核									
工艺			批准			共	张	第	