

设计参数			设计、制造与检验标准					
容器类别								
设计使用年限 年								
参数名称	壳程	管程						
工作压力 MPa								
设计压力 MPa								
最大允许压力MPa								
安全阀整定压力MPa			焊接接头形式					
工作温度 °C								
设计温度 °C								
壁温 °C								
介质			无损检测	射线技术等级		超声技术等级		
介质特性				焊接接头种类	检测率≥ %	检测方法	合格级别	
介质密度Kg/m ³				A	壳程	筒体		
主体材料						封头		
腐蚀裕量mm				B	管程	筒体		
接头系数筒体/封头						封头		
程数				AB	壳程			
全容积 m ³				DE	管程			
保温材料				壳程		管程		
保温厚度 mm			耐压试验	试验压力MPa				
换热面积 m ²				试验介质				
换热管规格 φxL				试验温度°C				
换热管与管板连接方式				试验方法				
空设备质量 Kg			制造	试验压力MPa				
设备净质量 Kg				热处理				
最大吊装质量 Kg			管口方位					
设备操作质量 Kg			油漆					
设备最大质量 Kg			运输包装					