

设计参数		设计、制造与检验标准				
容器类别						
设计使用年限 年						
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						
介质						
介质特性						
介质密度Kg/m³		无损检测	射线技术等级		超声技术等级	
主体材料			焊接接头种类	检测率≥ %	检测方法	合格级别
腐蚀裕量mm			A			
接头系数筒体/封头			B			
全容积 m³			A B D E			
装量系数		耐压试验	立试 MPa		试验介质	
保温材料			卧试 MPa		试验温度 °C	
保温厚度 mm		试验	试验方法			
空设备质量 Kg		试验	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				