

设计参数		设计、制造与检验标准					
容器类别							
设计使用年限/循环次数 年/次							
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/m ³		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 筒体				
接头系数筒体/封头			B 封头				
全容积 m ³			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		泄漏试验	试验方法				
空设备质量 Kg			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					