

# 压力容器产品价格计算表

序号	容器类别	本体材料类别	产品参考单价	备注
1	第 1 类压力容器	低碳钢（如：20R、Q235A、Q235B、Q235C、Q235D、Q245R 等）	10.00 元/kg	换热器按 15.00 元/kg 计
		低合金钢（如：16Mn、16MnR、16MnDR、Q345R、15MnVR、Q370R、15CrMoR 等）	12.00 元/kg	
		不锈钢（如：SUS304、S30408、1Cr18Ni9、1Cr19Ni9、06Cr19Ni10、0Cr19Ni10 等）	20.00 元/kg	
2	第 2 类压力容器	低碳钢（如：20R、Q235A、Q235B、Q235C、Q235D、Q245R 等）	11.00 元/kg	换热器按 15.00 元/kg 计
		低合金钢（如：16Mn、16MnR、16MnDR、Q345R、15MnVR、Q370R、15CrMoR 等）	13.00 元/kg	
		不锈钢（如：SUS304、S30408、1Cr18Ni9、1Cr19Ni9、06Cr19Ni10、0Cr19Ni10 等）	24.00 元/kg	
3	第 3 类压力容器	低碳钢（如：20R、Q235A、Q235B、Q235C、Q235D、Q245R 等）	12.00 元/kg	换热器按 18.00 元/kg 计
		低合金钢（如：16Mn、16MnR、16MnDR、Q345R、15MnVR、Q370R、15CrMoR 等）	15.00 元/kg	
		不锈钢（如：SUS304、S30408、1Cr18Ni9、1Cr19Ni9、06Cr19Ni10、0Cr19Ni10 等）	32.00 元/kg	
4	非金属衬里容器	橡胶、聚乙烯等材料	2.0 万元/m <sup>2</sup>	
		搪玻璃（厚度≤3mm）	8.0 万元/m <sup>2</sup>	
<p>注：1.客户不能提供压力容器产品价格发票时，依据客户提供的压力容器产品数据表，按此表计算压力容器的产品价格。</p> <p>2.同一容器由 2 种及以上钢材构成的，按钢材类别分别计算。</p> <p>3.非金属衬里容器价格=本体材料+非金属衬里。</p> <p>4.加收检验费依据川发改价格【2019】175 号文附件 5。高空（3m 以上）、高温、粉尘等环境条件实施检测时加收检验费的 30%（7m 以上加收 50%）。有毒有害、易燃易爆介质的压力容器实施检测时加收检验费的 30%。</p>				

## 焊缝探伤检测米数计算表

压力容器体积 (m <sup>3</sup> )	2 m <sup>3</sup> 以下 (含 2 m <sup>3</sup> )	(2-5) m <sup>3</sup> (含 5 m <sup>3</sup> )	(5-10)m <sup>3</sup> (含 10 m <sup>3</sup> )	(10-20)m <sup>3</sup> (含 20 m <sup>3</sup> )	20 m <sup>3</sup> 以上
普通介质 (空气、蒸汽等) 焊缝探伤米数 (m)	2m	4m	6m	8m	10m
特殊介质 (腐蚀、易燃易爆、有毒有害等) 焊缝探伤米数 (m)	4m		6m	由检验人员现场核定	
压力管道 (m)	每 20m				
焊缝磁粉探伤	2m		焊缝超声探伤	1m	
注：焊缝探伤检测每米单价依据川发改价格【2019】175号文附件8执行。					