

## 容器板的用途介绍有哪些呢？

1、容器板它在现在是被比较广泛的使用在石油、化工及电站和锅炉等等行业当中，使用容器板来制造反应器、换热器、分离器以及球罐、油气罐、液化气罐及核反应堆压力壳等，此外这种材质还被是用来制造锅炉汽包以及液化油气气瓶和水电站高压水管及水轮机蜗壳等等设备或是构件。而且这种材质在国内外都是有十分广阔的市场。

## 容器板在回火之后的特点有哪些呢？

1、在回火之后会使得容器板它的组织的稳定性能得到比较良好地提升，从而使得工件它的尺寸以及性能都能够保持在一个非常良好的状态。

2、在经过回火之后，对于容器板这种材质的产品而言，它还能够很好地消除掉容器板里面的内应力，从而改变器件的使用性能。

3、能够很好地调整容器板的力学性能，从而满足在各个领域的使用的要求。

容器板是一种用于制造各种锅炉及其的重要附件，而且它还是目前我国用于最为广泛的，使用量最大的一种压力容器专用钢板。