

# FF双层油罐厂家 宏顺玻璃钢 双层油罐

产品名称	FF双层油罐厂家 宏顺玻璃钢 双层油罐
公司名称	山东宏顺玻璃钢有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济宁开发区王因镇苗营村
联系电话	15269700000 15269700000

## 产品详情

### 双层油罐

说到双层罐，我们都知道它是应用广泛的油液储存设备，具有很高的安全性，应用范围广。那么您知道双层罐的加工材质吗？双层罐厂家为您介绍。

双层罐是具有树脂基体重的双层纤维按工艺要求逐层缠绕在旋转的芯模上，然后在纤维之间远距离均匀地铺上石英砂作为夹砂层制作而成。双层罐厂家告诉大家，双层罐作为轻质、高强、耐腐蚀的非金属油罐设备，结构合理，安全性高，其材质能够满足应用中对强度的需要，而且刚度高，稳定性和可靠性有保障。

今天的内容就先为大家介绍到这里，如果您需要双层罐等产品，可以选择我们双层罐厂家，期待您的光临与合作。

### 双层油罐

储存油品的重要设备就是油罐，油罐中加油站双层罐也是比较常见的一种，在使用油罐过程中，要注意避免油罐的泄漏，避免加油站双层罐泄漏的措施有：

- 1、如果内罐渗漏，双层间隙内带有压力的气体或检测液，会进入常压的内罐；双层间隙内的压力或液位会发生变化，触发声光报警器。尽管储液也会渗漏进双层间隙，但是，由于外罐是完好的，储液并不会漏出。
- 2、如果外罐渗漏，双层油罐厂家，加油站双层罐双层间隙内带有压力的气体或检测液，会进入土壤。同理，双层间隙内的压力或液位会发生变化，触发声光报警器。此时，由于内罐是完好的，进入土壤的只有气体或检测液。

3、由于内罐接触的储液与外罐所接触的土壤、地下水，属于不同介质，对罐体材料腐蚀速率不同，在同一时间发生渗漏的概率几乎为零。因此可以防止储液漏出罐外。

双层油罐中间层使用的是什么材料

一类是采用铝箔、颗粒状喷涂物等，双层油罐，在内外层罐壁之间间隔出双层油罐的中间层，这一类油罐的中间层大多尺寸较小，一般仅为0.1~0.5mm。

随着我国行业标准SH/T3177、SH/T3178的颁布实施，已经明确规定中间层容积需要为油罐容积的0.2%~2%之间，因此上述0.1~0.5mm的中间层均不符合标准要求。

另一类则采用了三维织物，三维织物是由玻璃纤维布平面方向均匀铺设叠层增强，垂直方向进行特殊立体编织工艺，FF双层油罐厂家，整体贯穿成一体所构成的立体织物。

通过应用三维织物，双层油罐的中间层能够满足行业标准的要求，但三维织物除了构成双层油罐的中间夹层外，还有一个十分重要的作用那就是连接并支撑双层油罐的内外层罐壁。

合格的三维织物，其中间层的纤维支撑在通过树脂固化后，能够呈垂直（或接近垂直）于罐壁的形状；

而不合格的三维织物，在通过树脂固化后，山东双层油罐，其中间层的纤维制成则与罐壁呈一个锐角。

当三维织物无法垂直支撑时，其单位面积的支撑能力就会大打折扣，从而无法起到牢固连接并支撑双层油罐内外层罐壁的作用。

FF双层油罐厂家-宏顺玻璃钢(在线咨询)-双层油罐由山东宏顺玻璃钢有限责任公司提供。山东宏顺玻璃钢有限责任公司（[www.sdhsblg.com](http://www.sdhsblg.com)）位于济宁开发区王因镇苗营村。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前宏顺玻璃钢在塑料建材中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。宏顺玻璃钢取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。宏顺玻璃钢全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（[www.hswjg.com](http://www.hswjg.com)）还是从事钢结构，钢结构工程，山东钢结构的厂家，欢迎来电咨询。