

碳钢罐公司 碳钢罐 东莞万宇金属容器

产品名称	碳钢罐公司 碳钢罐 东莞万宇金属容器
公司名称	东莞市万宇金属容器制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市万江滘联创业横路屹航工业园B1栋
联系电话	13662822892 13662822892

产品详情

储油罐爆炸的原因有哪些

自燃

自燃是物质自发的着火燃烧过程，通常是由缓慢的氧化还原反应而引起，即物质在没有火源的情况下，在常温中发生氧化还原反应而自行发热，因散热受到阻碍，热量积蓄，逐渐达到自燃点而引起的燃烧。所以自燃的条件有3个，即发生氧化还原反应、放热、热量积蓄，主要过程有氧化、聚热、升温、着火。

下述图片仅供参考，碳钢罐公司，详细型号请咨询我们，更多型号请访问我们的网站或致电我们了解

储油罐装油量应在安全罐位内运行。

当凝油油位高于加热盘管时，碳钢罐价格，应先用蒸汽立管加热，碳钢罐，待凝油溶化后，再用蒸汽盘管加热。

不应穿化纤服装和带铁钉的鞋上罐。在罐顶不应开、关非防爆电筒。

储罐区内油管线动火、清罐作业应执行行业规定。

储油罐着火，应立即报告并停止着火油罐的一切作业。组织灭火并适时启动应急预案。

下述图片仅供参考，详细型号请咨询我们，更多型号请访问我们的网站或致电我们了解

储油罐爆炸的原因有哪些

静电引起火灾必须具备以下条件：

静电火花周围有足够的爆炸性混合物。油品蒸发、喷溅时产生的油雾和储油罐良好的蓄积条件致使油面上部空间形成油气—空气爆炸性混合物。

静电放电的火花能量达到爆炸性混合物的最小引燃能量。当静电放电所产生的电火花能量达到或大于油品蒸气引燃的最小能量(0.2-0.25mJ)时，就会点燃可燃混合气体，造成燃烧爆炸。

因静电放电(ESD)引起的火灾爆炸事故屡见不鲜，而且静电火灾具有一定的突发性、易爆炸、扑救难度大、易造成人员伤亡等特点，碳钢罐厂家，故如何更好地做好防静电危害工作一直是安全管理工作的的重要组成部分。

下述图片仅供参考，详细型号请咨询我们，更多型号请访问我们的网站或致电我们了解

碳钢罐公司-碳钢罐-东莞万宇金属容器由东莞市万宇金属容器制造有限公司提供。东莞市万宇金属容器制造有限公司（www.dgwanyu.com）是从事“不锈钢油罐,柴油罐,埋地油罐,粮油储备罐,”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：万先生。