

地埋油罐 油罐 鲁强能源

产品名称	地埋油罐 油罐 鲁强能源
公司名称	鲁强能源装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市岱岳区山口镇
联系电话	17853872966

产品详情

油罐与站房之间的距离为4米。

油罐与明火或散发火花地点安全距离不应少于18米。

油罐与室外变电站安全距离不应少于18米。

架空电路不应跨越油罐且安全距离不应少于5米。

工地小型临时油库应远离生活区50米以外。

埋地油罐操作井应每周清理1次，做到无积油、无积水、无杂物、无锈蚀，操作井盖应有防撞产生火花措施。有观测井的加油站应每日检查1次观测井内有无油花，无观测井的应每周检查1次油罐周边有无渗漏现象。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：鲁强能源装备有限公司

- 1、储油罐不得有漏油、渗油现象;
- 2、不得放置易燃易爆物品，玻璃钢油罐，严禁烟火;
- 3、通风良好;

- 4、储油罐室的门需上锁，由专人管理;
- 5、配置灭火器;
- 6、维护人员定期巡视，油罐，发现问题及时处理。
- 7、使用、保养和维修储油设备的人员，地埋油罐，应进行过专业的培训后方可上岗。
- 8、针对储油设备存在的潜在危险，对接触储油设备的人员进行必要的消防演练（如泄漏、火灾等）

由于内层钢罐和外层玻璃钢罐之间存在泄漏通道，因此一旦内层钢罐出现泄漏，漏出的燃油就会通过泄漏通道中塑料颗粒间的间隙迅速流到内层钢罐和外层玻璃钢罐底部之间的缝隙中，因此泄露自动检测装置就能够立即将此检测信号传送给操作室内的报警装置以进行报警，所以安全性好。由于内层钢罐和外层玻璃钢罐之间的缝隙很小，一旦钢罐发出泄漏，漏出的燃油很难留到钢罐和玻璃钢罐底部之间的缝隙中，因此泄露自动检测装置无法及时检测出漏油事故，所以存在安全隐患。

地埋油罐-油罐-鲁强能源由鲁强能源装备有限公司提供。鲁强能源装备有限公司（www.lqnygs.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东泰安的压力容器等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领鲁强能源和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（www.sdlqrq.com）还是从事撬装加油站，撬装式加油装置，防爆撬装加油站的厂家，欢迎来电咨询。