

鲁强能源 玻璃钢油罐 油罐

产品名称	鲁强能源 玻璃钢油罐 油罐
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

罐区应定时、定人进行巡回检查，有异常情况要立即向调度室和领导报告，并采取有效措施。

轻质油泵房应加强自然通风和强制通风，室内禁止敲打和碰撞以防产生火花。

罐区内应有完善的灭火设施和消防水源，并使其始终处于完好状态；消防道路要保持畅通无阻，不得堵塞。

避雷装置和防静电接地装置每年应进行一次各方面检查。

应定期检查管道密闭性能是否良好，汽由罐，呼吸阀工作是否正常，在冬季呼吸阀有否冻结，玻璃钢油罐，液压式安全阀的液面是否保持规定高度，阻火器是否有损坏和变形，量油口有色金属衬垫是否完好等。

油罐区应有足够的照明。宜采用远距离高悬透光灯。罐体上一般不设照明，油罐，必须时应选用合适的防爆型灯具。

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

这种油罐防腐性能好，强度能满足使用要求，双层罐，安全性能好于钢制油罐”“美国等西方国家多采用复合式双壁罐，并自身带有能够发现渗漏检测的装置，我国现在也着手进行这方面的技术探索”。为此，国内自行设计开发了FF双层容器、SS双层容器等，但FF双层容器造价高，SS双层容器不能解决外层电化学腐蚀的问题，使用寿命短，不能满足节能环保要求，因此都不易推广。目前，在国外加油站广

泛运用的双层油罐是采用 FRP 复合材料制造而成。FRP 的英文全称为 Fiberglass Reinforced Plastics，是一种由高强度的玻璃纤维和树脂基体复合而成的兼具结构性和功能性的新型复合材料，具有质轻、综合强度高、耐腐蚀、易成型的特性。FRP 最早于 20 世纪 30 年代在美国研究、开发成功，40 年代广泛应用于军事领域装备，自 50 年代初开始，FRP 技术在全球范围内得到了快速的发展和广泛的运用。鲁强能源(图)-玻璃钢油罐-油罐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。