

低温液体介质储存设备储罐

产品名称	低温液体介质储存设备储罐
公司名称	苏州杜尔气体化工装备有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:杜尔 型号:定制 产地:苏州
公司地址	苏州市相城区元和科技园钰航路398号
联系电话	0512-81875822 18652420932

产品详情

储罐概念及用途：即储存低温液体、原油、汽油、煤油、石脑油以及各种不具有挥发性化学品的储存设备，是储运系统设施、炼油、化工装置的重要组成部分。

20世纪70年代以来，内浮顶储油罐和大型浮顶油罐发展较快。

第1个发展油罐内部覆盖层的是法国。

1955年美国也开始建造此种类型的储罐。

1962年美国德士古公司就开始使用覆盖浮顶罐，并在纽瓦克建有世界上最大直径为187ft(61.6m)的带盖浮顶罐。

1972年美国已建造了600多个内浮顶油罐。

1978年美国API650附录H对内浮盘的分类、选材、设计、安装、检验及标准载荷、浮力要求等均做了一系列修订和改进。先进国家都有较齐全的储罐设计专用软件，静态分析、动态分析、抗震分析等，如T形脚焊缝波带分析。近20年也相继出现各种形式和结构的内浮盘或覆盖物。

1978年国内3000m³铝浮盘投入使用，通过测试蒸发损耗，收到显著效果。

1985年中国从日本引进第1台10X104m³，全部执行日本标准JISB8501，同时引进原材料，零部件及焊接设备。

国内对10X04m³油罐有比较成熟的设计、施工和使用的经验，国产大型储罐用高强度钢材已能够批量生

产。15X104m³目前国内正在建设。

目前中国第1台LNG全双金属全容罐在国内由国内技术制造完成。

苏州杜尔气体的双金属全容罐——山西运城10000m³LNG双金属全容罐。