

低温液体储槽及集中供气设计、施工

产品名称	低温液体储槽及集中供气设计、施工
公司名称	重庆展东气体有限公司
价格	.00/套
规格参数	类型:化工储罐 材质:不锈钢储罐 品牌:低温液体储槽
公司地址	重庆市潼南区桂林街道办事处正东街29号
联系电话	13896139077

产品详情

类型	化工储罐	材质	不锈钢储罐
品牌	低温液体储槽	型号	CFL-15
容积	15 (m3)	高度	5 (m)
外形尺寸	2.6 (m)	重量	12600 (kg)
适用物料	低温液体		

集中供气系统是一种比较先进的供气方式。对于用气量大、用气地点比较固定的用户来说，使用气瓶供气与集中供气相比存在以下诸多弊端和安全隐患，如：（1）气体使用每次要留余压，累计浪费严重，加大了生产成本。（2）使用麻烦，甚至要专人换瓶，专人保管，增加了不必要的劳动强度。（3）质量不稳定，这是因为气瓶在充装过程中难于避免二次污染。（4）气瓶在使用和保管过程中有一定的危险性。而使用集中供气系统则可以免除以上这些后顾之忧。集中供气成本低，使用安全、方便，储量大，气液纯度高。供气管路可由我厂提供设计、安装等技术支持，无疑是现代化生产用气之首选。

新型车间集中供气装置特点：1、操作简单，使用安全，便于车间统计。2、气体流量大，气流稳定。

集中供气的两种主要模式：【一】低温储罐供气 主要特点：适用 车间用气量比较大，周期用气比较稳定（一年内不会有大的用气量变化）【二】低温绝热气瓶（杜瓦瓶）车间集中供气

杜瓦罐集中供气主要特点：1、操作简单，使用安全，便于车间统计。2、气体流量大，气流稳定。3、用气量调整的灵活性较大