

上海全新罐式集装箱，26立方罐式集装箱出售

产品名称	上海全新罐式集装箱，26立方罐式集装箱出售
公司名称	上海鲁标实业有限公司
价格	104000.00/台
规格参数	全新罐式集装:20TK 20尺:6*2.44*2.6 上海:上海宝山
公司地址	上海市闵行区光华路598号2幢3045室
联系电话	18721517860

产品详情

罐式集装箱是为运输食品、药品、化工品等液体货物而制造的特殊集装箱。其结构是在一个金属框架内固定上一个液罐。它由罐体和箱体框架两部分组成，装货时货物由罐顶部装货孔进入，卸货时，则由排货孔流出或从顶部装货孔吸出。

罐体为圆形,采用优质Q235碳钢/345锰钢/304不锈钢/316不锈钢,高强度加强箍，安全高效。
框架采用矩形结构钢材，质量轻强度大，适合于海路、公路、铁路的各种液体货物中转运输。

【罐式集装箱主要技术参数】

20英尺梁型罐式集装箱

30英尺梁型罐式集装箱

40英尺梁型罐式集装箱

外形尺寸 (mm)

6058 × 2438 × 2438

9500 × 2500 × 1550

12192 × 2438 × 2438

工作温度()

12-28

保温性能

根据用户要求设计

加热形式

蒸汽加热或根据用户要求定制

保温材料及厚度 (mm)

玻璃纤维/聚氨脂50mm

罐体材料厚度 (mm)

5/6

封头材料厚度 (mm)

6/8

水压试验压力 (MPa)

0.6/0.9

容积 (m³)

根据用户要求定制20/24/26/30/35/40/50/55

主体材料

碳钢Q235B、不锈钢304/316L

外蒙板材料

SUS304镜面不锈钢板

角柱材料

16Mn

人孔盖、呼吸阀、底阀

国产或进口

罐式集装箱与铁路罐车和桶装运输相比，具有以下优点：

- 1、既可作运输工具，在生产、使用场地也可用作储存在存容器；
- 2、可实现门对门运输，使运输更加安全可靠；

- 3、可实现公路、铁路、内河、洋联运，大大缩短车站码头的装卸时间。箱子可堆码6~9层，占有场地小；
- 4、由于罐式集装箱可实现箱、车分离，拥有罐式集装箱的企业，可不必同时拥有自备车或自备车实现一车多用；
- 5、对桶装产品节约包装成本。

本公司生产的系列罐式集装箱罐吸取了国内外同类罐体的优点，采用先进的技术和严格的生产工艺制造而成。各类性能指标均符合国家相关要求。生产的集装箱罐结构合理、性能可靠、外形美观、操作简便等优点。

上海鲁标实业有限公司成立于2005年是国内二手集装箱经营企业之一。公司注册资本200万拥有集装箱堆场20多亩，员工30多人。主要在全国各大港口城市从事二手集装箱买卖，集装箱租赁，新箱定做，集装箱运输，集装箱维修，集装箱改装，集装箱办公室装修，集装箱活动房。本公司与各大船公司租箱公司保持着密切的合作关系，箱源充足，所有出售集装箱均可达到IICL的（不透光，不漏雨，箱门，地板完好）可用作SOC箱出口，可改装活动房，可用作临时仓库。公司本着诚信经营，薄利多销，信誉的经营理念，得到广大顾客的好评，和迅速发展，我司将一如既往的用心为广大客户提供优质，高效的服务。

罐式集装箱ISOTANK (tank container)

罐是一种安装于坚固外部框架内的不锈钢压力容器。罐体内胆大多采用316不锈钢制造。多数罐箱有蒸汽或电加热装置，惰性气体保护装置，减压装置及其它流体运输及装卸所需的可选设备。罐体四周有起保护和吊装作用的角部承力框架。罐箱的外部框架尺寸完全等同于20'集装箱的尺寸（长20英尺，宽：8英尺，高：8英尺6英寸）。可用于公路，铁路及水上运输。可装载高达14300到31000升（甚至更大）的流体货物。

除了具有集装化运输的全部优点外，与“若干圆桶装入一个干货标准集装箱”的运输方式相比，它具有经济实惠，快捷，安全，利于环保，美观等众多优点。

一，经济实惠；

例如：一个20英尺集装罐（24000升）可比一个码满圆桶的20尺标准干货箱多装载45%的液态货物。也就是“同等运费多出货”从而降低了单位货物的陆运及海运费。此外，使用罐箱可节省圆桶的购买用丢弃处理费用。这是运输过程中两项直接节约成本之处。

二，快捷；

罐箱的使用，不会有昂贵而耗时的小桶冲装，小桶装卸过程。可在公路、铁路、水运之间直接转换运输方式，操作简单快捷，一步到位。可真正做到“门到门”运输。

三，增加安全性；

罐箱运输是国际公认的安全的化工品及食品运输方式。在将化工品及食品向各地分拨运输过程中，同其它方式相比，这是一种无跑，冒，漏及避免货物自身被污染的运输工具。

四，更利于环保；更美观，给客户以良好印象。

欧，美，日等国有关法律规定，对于一些货物必须使用罐箱运输，并遏制使用桶装运输。由此可见罐

箱这种运输工具的优越性和在国际上的普及程度。中国已加入WTO，随着与国际的逐步接轨。这种不会对环境造成污染的运输方式必将在中国流行开来。