

各种复合卷膜 集装袋 吨袋

产品名称	各种复合卷膜 集装袋 吨袋
公司名称	重庆新瑞翔包装材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	用途:集装袋 型式:吨袋
公司地址	重庆市璧山区璧泉街道铁山路4号
联系电话	023-41473702 13308326355

产品详情

用途 集装袋 型式 吨袋

塑料包装,各种规格,来样加工!

性能特点

特点

1、集装袋载重量在0.5-3T之间,容积在500-2300L之间,保险系数可根据用户需要进行3:1,5:1,6:1设计。2、按内容货物分为散装货物集装袋和小包装货物集装袋两大类,适用一次性使用和周转使用。

3、集装袋按形状分为圆形、方形和U型体三种。4、起吊结构有顶吊型、侧吊型和底吊型,通常有进出料口。

性能

适用型式:重复使用型/一次性使用

提吊方式:顶吊/侧吊/底吊入料口:有进料口/无进料口(大开口/防水盖布)出料口:有出料口/无出料口

型形状:正方形/长方形/

原材料:聚丙烯(PP)

载重量:0.3吨-2吨

制作工艺

集装袋是以聚丙烯为主要原料，加入少量的稳定性佐料均匀混合后，经挤出机熔融挤出塑料薄膜，切割成丝，然后进行拉伸，通过热定型制成高强度低延伸率的PP原丝，再经纺织、淋膜制成塑料编织布的基布，与吊带等配件缝合后制成吨袋。性能参数

适用型式：重复使用型/一次性使用型

形状：正方形/长方型/

提吊方式：顶吊/侧吊/底吊

入料口：有进料口/无进料口(大开口/防水盖布)

出料口：有出料口/无出料口

原材料：聚丙烯(PP)

载重量：0.3吨-2吨

注意情况

- 1、在吊装作业中不要站立在集装袋的下面。
- 2、请将吊勾挂在吊带或吊绳的中间部位，不要斜吊，单面吊或斜拉吊集装袋。
- 3、作业中不要与其它物品摩擦，勾挂或碰撞集装袋。
- 4、不要将吊带向外侧反向拉扯。
- 5、集装袋使用叉车作业时，请不要使叉子接触或扎到袋体，防止扎破集装袋。
- 6、在车间搬运时，尽量使用托盘，避免用吊勾着集装袋，一面晃动一面搬运。
- 7、在装货，卸货和堆放时都要保持集装袋直立。
- 8、不要将集装袋直立。
- 9、不要将集装袋在地上或混凝土上拖行。
- 10、不得已在室外保管时，集装袋应放在货架上，并一定要用不透明棚布严实盖好集装袋。
- 11、使用后，用纸或不透明棚布将集装袋包好，存入在通风处。

适用范围

化工原料，医药原料，塑料原料，食品添加剂、饲料添加剂、冶金粉末，矿石粉末，耐火材料等一切适用于吨袋包装的行业。

设计原则

集装袋设计要严格执行GB/T10454-2000国家标准。集装袋作为出口包装，要保证出口货物在装卸、运输和保管过程中可以保护装载物品，完好地将货物运到目的地。因此，

集装袋设计必须满足四大要点,即牢靠性、保管性、使用性、密封性。

1.牢靠性

主要指集装袋的强度。在设计时要考虑包装容积、盛载物重量和包装单位个数,还要考虑运输距离的远近和搬运次数的多少,采用何种运输工具和运输方法。在GB/T10454-2000集装袋国家标准中,严格规定了集装袋基布和吊带技术指标要求,从牢靠角度出发,明确了集装袋结构全部为底吊结构。牢靠系数必须达到1.8。

2.保管性

应根据用户的使用条件,合理的选用材料,合理的配比。塑料制品阳光暴晒下的抗老化能力是比较关注的问题,也是集装袋在实际使用过程中经常遇到的问题。在生产过程中注意抗紫剂的使用以及材料的选择。

3.使用性

在设计集装袋时,要充分考虑客户使用集装袋的具体方式和方法,如提吊、运输方式、装载物料性能等。另外还要考虑是否为食品包装,要考虑对所包食品无毒、无害。

4.密封性

包装物料不同,密封要求不同。如粉料或有毒物品、怕受污染的物品对密封性能要求非常严格,容易受潮或霉变的物料对气密性也有特殊的要求。所以在设计集装袋时,注意考虑基布覆膜工艺和缝制工艺对密封性的影响。