

# 气泡包装袋报价 惠波塑料【生产厂家】 气泡包装袋

产品名称	气泡包装袋报价 惠波塑料【生产厂家】 气泡包装袋
公司名称	平乡县惠波塑料包装厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	邢台市平乡县田付村乡后营村
联系电话	15833398388

## 产品详情

气泡袋是一直常用的包装袋，具有防震、防摔、防碰撞等优点，内含气泡膜由一个个充满空气的小气泡组成，很多人喜欢用手捏小气泡，那手感堪比捏方便面，所以气泡袋不仅可用来包装货物，用完了还可来拿来玩，捏捏气泡来缓解心情，下面就带大家了解一下这神奇的包装袋：

气泡袋是由外层包装袋跟气泡膜复合而成，常见的有镀铝膜气泡袋、牛皮纸气泡袋、PE共挤膜气泡袋等几种，适合用于电子数码、企业文件、饰品、书籍等运输包装，内层气泡膜用的是白色，当然也有其他颜色比如红色、蓝色，气泡膜厚度一般用“丝”或“C”来表示的(市场上大多厚度是6丝和6.5丝，单面厚度是6丝，双面厚度是6.5丝)，如果你的产品比较重比较易碎的话是选择双面，如果你的产品很轻只需要防刮伤防震就可以的话选择单面就可以了。

有很多人把气泡膜袋和珍珠棉袋，傻傻分不清楚，气泡膜和珍珠棉的作用都是起到防震防磨损作用，具有良好的减震性、抗冲击性、防潮、耐腐蚀等优点，珍珠棉使用范围更广，气泡包装袋批发，珍珠棉由低密度聚乙烯经物理发泡产生无数的独立气泡构成，珍珠棉相比气泡膜来说，气泡膜只能作为片材包裹商品，起到简单的大众化的包装，而珍珠棉，珍珠棉片材不但拥有气泡膜包裹商品的功能，而且它的加工性极优，珍珠棉生产成珍珠棉板材，然后通过机器的切断、粘合、加工、压缩等方法可以为各类产品加工为各种形状规格的内衬包装，例如：水果托包装、电子产品内衬包装、鸡蛋托快递包装、礼品盒内衬防震包装、蜂蜜内衬包装等等，珍珠棉可以为任何产品定做您想要的防震内衬包装。

下面气泡膜厂家分享气泡膜的价格差异：

- 1、气泡膜的单价跟气泡膜的材质成正比关系，气泡膜也叫气泡膜，按气泡膜的厚度来分。
- 2、气泡膜有分单面气泡膜和双面气泡膜;单面气泡不是指气泡膜的面数，而是泡泡在外面表示单面气泡膜，双面气泡膜指的是泡泡在两个膜的中间。
- 3、气泡膜采用的材料也不一样，也的是用二手料做的，二手料也有分加的二手料的比例来计算，加的少

看不出来。

4、气泡膜可以按气泡的大小，直径为10MM是普通中气泡膜，还有一种气泡的直径才5MM的，叫迷你气泡膜。

5、气泡膜的厚度有很薄的，有稍厚些的0.06-0.07MM，也有中厚的0.09-0.11，加厚的0.15-0.16，也有加加厚的0.18-0.22。

气泡膜在生产加工中会有一些添加型的处理技术，这样的技术是可以使气泡膜的性能更好更耐用，气泡包装袋，所以这项添加型的技术是很重要的。

1、防静电鸿利达气泡膜添加型处理技术是将添加型抗静电剂按一定比例与热塑性树脂混合，并添加多种助剂，经熔融、混炼、造粒，制得抗静电粒子。

2、气泡膜抗静电剂的选用，要注意与基体树脂的相容性。若相容性差，则制得的抗静电粒子性能较差，但相容性太好，则抗静电剂向表面迁移的速度太慢，难以形成抗静电水膜。

3、气泡膜选用其玻璃化温度较低的热塑性树脂如聚乙烯(PE)作载体树脂，有利于抗静电剂向表面迁移。与载体树脂进行熔融、混炼、造粒的过程中，气泡包装袋供应商，要尽可能维持较低的加工温度，防止抗静电剂受热分解。

4、气泡膜利用抗静电粒子制备抗静电塑料薄膜，常采用三层(ABC)共挤吹塑工艺。注意添加抗静电粒子的比例要根据其有效物的含量确定，并依据测试结果作适当调节，使其表面电阻率  $\rho_s$  在  $10^{11}$  左右即可。

5、气泡膜添加量增大不仅增加产品成本，而且会对后期的加工工序带来不利影响。若要制备抗静电复合包装材料，则应把抗静电粒子加入功能面，而不加入复合面，以免迁移出的抗静电剂及水膜形成阻隔层，影响复合后材料的剥离强度。用制得的薄膜(复合面经电晕处理)与其它基材经干法复合后，即得抗静电复合包装材料。

气泡包装袋报价-惠波塑料【生产厂家】(在线咨询)-气泡包装袋由平乡县惠波塑料包装厂提供。平乡县惠波塑料包装厂(www.tz1288.com)为客户提供“塑料包装”等业务，公司拥有“惠波”等品牌。专注于塑料袋等行业，在河北邢台有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：杨丰勋。