

多面空心球填料 PVC空心球填料

产品名称	多面空心球填料 PVC空心球填料
公司名称	萍乡金瑞新材料有限公司
价格	680.00/立方米
规格参数	品牌:金祥 材质:PP、RPP、PVC、CPVC、PVDF 用途:多用于水处理工程
公司地址	湘东区峡山口街新建麻园里62号
联系电话	0799-3495302 18779917026

产品详情

多面空心球填料采用聚丙烯塑料制成球状，在球中部沿整个周长有一道加固环,环的上下各有十二片球瓣，沿中心轴呈放射形布置，适用于二氧化碳脱气塔，接触反应塔等装置。

现代净水材料多面空心球适用于水处理，主要填充于冷却塔，净化塔中氧气，氯气，二氧化碳等气体的去除。外观球形，各种规格，一般是12个花瓣一个半球。

采用聚丙烯（PVC）塑料制成球状，由两个半球合成一个球形，每个半球上开有12个半扇形叶片，两个半球的扇形叶片相互错开。该填料特点是比表面积大，空隙率较高。但是由于叶片数偏多，彼此间有遮蔽效应，不利于液体分布和润湿；液体大多在球体空心柱聚集，阻碍气体畅通，因此阻力较大。此种填料多用于水处理工程。

多面空心球性能

气速高，叶片多，阻力小；比表面积大，可以充分解决气液交换；具有阻力小，操作弹性大等优点。

多面空心球结构

由两个半球合成一个球形，每个半球上开有12个半扇形叶片，两个半球的扇形叶片相互错开，多面空心球的中部沿整个周长有一道加固环，在环的上下各有十二片球瓣。上下球瓣互相交错，沿中心轴呈放射形布置。

多面空心球特性

1、气速高，叶片多，阻力小；

- 2、比表面积大，可以充分解决气液交换；
- 3、多面空心球具有生产能力大，阻力小，操作弹性大等特点。
- 4、重量轻、强度高、自由空间大、、表面亲水性能好、风阻小、电耗少、比表面积大且适应多种溶剂的处理装置。

多面空心球应用

广泛应用于除氯气、除氧气、除二氧化碳吸收塔、废气净化塔、酸雾净化塔等环保设备中。