

耐可化工 聚丙烯空心浮球 聚丙烯液面覆盖球 聚丙烯多面空心球 聚丙烯海尔环 塑料花环填料

产品名称	耐可化工 聚丙烯空心浮球 聚丙烯液面覆盖球 聚丙烯多面空心球 聚丙烯海尔环 塑料花环填料
公司名称	江西耐可化工设备填料有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:耐可化工 加工定制:是 产地:江西
公司地址	江西省萍乡市上栗县彭高镇（江西省动漫产业园）
联系电话	15879458910 13507996183

产品详情

简介

聚丙烯空心浮球具有空隙率大、耐热、耐化学腐蚀，压降和传质单元高度低，泛点高，比重小、传质效率高等特点。在各种介质的使用温度为60-150摄氏度，聚丙烯空心浮球广泛用于石油、化工、氯碱、煤气、环保等行业的填料塔器中。

简介

聚丙烯液面覆盖球是以聚丙烯为原料，经发泡、收缩成型的圆形塑料填料，分为带边液面覆盖球与不带边液面覆盖球两种型号，带边液面覆盖球具有稳定，边与边重叠，覆盖好的特点，其作用是抑制酸雾挥发，保护人员健康，减少大气污染和空气对水质的污染，有效提高凝结水质量，有利于发电机组的运行。聚丙烯液面覆盖球广泛应用于电力系统浓盐酸及凝结水箱的密封材料；石油、化工、氯碱、煤气、冶炼、环保、电力等企业各种卧式酸贮槽；水处理中的凝储水箱和除盐水箱；大程度的减少酸雾，空气中的二氧化碳和氧对水质的污染。

简介

聚丙烯多面空心球是由二个半球合成一个球形，每个半球由若干个半扇形叶片组成，由两个半球的扇形叶片又相互错开。多面空心球填料的优点是比表面积较大，因此被较多地用于洗涤塔器，电厂水处理脱CO₂设备中。

简介

聚丙烯海尔环的独特造型，使它不仅具有通量大，耐腐蚀及抗撞击性能好等优点以外，聚丙烯海尔环还具有填料间不会嵌套，壁流效应小和气液分布均匀等优点。聚丙烯海尔环填料适用于气体吸收、冷却及气体净化等过程。

聚丙烯海尔环可以由PP、PE、RPP、PVC、CPVC、PVDF等材料制成，它具有空隙率大、压降和传质单元高度低、泛点高、传质效率高等特点；在各种介质中的使用温度为60-150℃，广泛用于石油、化工、氯碱、煤气、环保等行业的填料塔中。

简介

塑料花环填料早是由美国A.J.Teller于1954年研制开发出来的，因此花环也经常被称为泰勒花环填料（Teller Rosette）。塑料花环填料用的更多是聚丙烯花环填料。塑料花环填料是由许多圆环结绕而成，由于填料的空隙处能有较高的持液量，可使塔内液体的停留时间较长，从而增加了气液两相的接触时间，提高了填料的传质效率。花环填料具有空隙率大，压降和传质单元高度低，泛点高，汽液接触，比重小，传质效率高等特点，多用于气体洗涤、净化塔中。