

RPP增强聚丙烯多面空心球填料 PVC吸收塔环保球形散堆填料

产品名称	RPP增强聚丙烯多面空心球填料 PVC吸收塔环保球形散堆填料
公司名称	江西省萍乡市科隆石化设备填料有限公司
价格	580.00/件
规格参数	品牌:萍乡科隆 型号:25、38、50、76、100 材质:PP/RPP/PVDF/PFA/PPS/CPVC等
公司地址	江西省萍乡市芦溪县宣风镇珠亭工业区
联系电话	0799-6866338 18279990873

产品详情

品牌: 萍乡科隆

型号: 25、38、50、76、100

材质: PP/RPP/PVDF/PFA/PPS/CPVC等

萍乡科隆石化设备填料有限公司生产的RPP增强聚丙烯多面空心球填料，广泛应用于环保吸收塔、废气处理、化工等行业。该填料具有较大的比表面积和孔隙率，能够提供更多的接触面积和更好的气液传质效果，从而提高吸收效率。同时，该填料还具有耐腐蚀、耐高温、使用寿命长等优点，是许多工业领域的理想选择。

我们的填料产品具有以下优势：

- 高效性能：多面空心球填料提供了更大的表面积，增强了气液接触，提高了气液传质效率。
- 耐腐蚀性：选择不同材质的填料可以适应不同的腐蚀环境，确保填料的长期稳定运行。
- 耐高温性：RPP多面空心球填料在高温下仍能保持稳定性能，可适用于高温工作条件。
- 环保可靠：填料产品具有较高的废弃物处理效率，减少了对环境的污染。

在选择填料时，了解其特性和使用方法是提高吸收效率和减少运营成本至关重要。以下是一些常见问题及解答：为什么要选择多面空心球填料？

多面空心球填料具有较大的表面积和孔隙率，能够提供更多的接触面积和更好的气液传质效果，从

问：RPP和PVC多面空心球填料之间有什么区别？

答：RPP多面空心球填料采用增强聚丙烯材料，具有优异的耐酸碱性能和高温耐腐蚀，适用于恶劣

问：填料的型号选择有什么要求？

答：填料的型号选择应根据具体工艺适用于处理介质的特性和处理效果要求等因素来确定。不同型号的

聚丙烯(PP),其适用温度在10~120 间,能耐大部分酸、碱、盐和许多,但不耐高浓度强酸。

聚乙烯(PE),其耐腐蚀性类似PP,但温度只耐至60 。

聚氯乙烯(PVC)耐酸碱的性能很好,但温度只能至60C。

氯化聚丙烯(CPV)的耐温可至90℃,特别在氯碱生产中具有优良的耐腐蚀的性能,但是用PVC或CPVC做

聚偏氟乙烯(PVDF)可耐热至140 ,对于酸,盐溶液,脂肪属烃类,芳烃类,氯化烃类、醇类和卤素均耐蚀。

聚四氟乙烯(PTFE)几乎对所有化学介质均耐蚀,使用温度可达250C。

萍乡科隆生产车间与机器设备

萍乡科隆生产车间与机器设备