

Q派克填料 球帕克填料

产品名称	Q派克填料 球帕克填料
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、PPH、RPP、PVDF等 用途:适用洗涤器气体吸收器冷却塔的填料塔
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

球派克空隙率为96.3%，既能很好的满足气体与碱液的反应，又能降低风阻，降低电耗。用于脱硫塔、洗涤塔及其它塔常用该填料，效果非常好，也用于生物处理物理过滤海水淡化预处理洗涤器和气体冷却塔填料,不锈钢的油水分离；废水处理；水族馆及水产业的水处理。在生物处理物理过滤海水淡化预处理中，大能幅提升等效气/液接触面积，传质效率高，除雾层相对减小，所需的设备投资低，高空隙率，压力降低，风机能耗低，具有的抗结垢与防止阻塞特性。

QPAC填料产品优点:

- 1)、蓝派克填料有创新的滴点设计,大幅提高等效气/液接触面
- 2)、传质效率高,在完成相同效率的情况下,所需要安装填料的高度低
- 3)、可以允许较高的空塔流速设计,设备塔径与占地面积小
- 4)、蓝派克填料使用的塔径小,除雾层相对减小,所需的设备投资低
- 5)、蓝派克填料有高空隙率,压力降低,风机能耗低
- 6)、使用蓝派克填料,可设计的循环水量低,水泵的能耗较小
- 7)、由于圆滑的外形结构与高空隙率,使他有*的抗结垢与防止阻塞特性
- 8)、运转后填料不会产生相互套叠现场,不会减损效率或产生短流
- 9)、蓝派克填料适用于一般液体流量的应用场合,如洗涤塔

10)、旧塔扩容改造时,仅更换塔填料后,可增加20-30%的废气处理容量

蓝泰克填料主要材质有聚丙烯、聚乙烯、增强聚丙烯、PPH、硬聚氯乙烯、氯化聚氯乙烯等。其外形*的设计,可提供表面的排气和洗涤液通道,促进液滴与连续形成填充介质之间的传质和混合、分布分散及表面促进作用。产品有非常高的净化效率,已被证明是具有高液体负荷应用的塔填料。

Q-帕克填料特性参数:

尺寸	空隙率	堆积重量	堆积个数	填料因子	滴点数
mm	%	Kg/m ³	个/m ³	m ⁻¹	
82.5*95mm	96.3%	33.7 (PP) 65.8 (PVDF)	1165/m ³	23	388.000