

萍乡科隆塔内件厂分享进口艾格鲁AGRU 驼峰支撑的应用

产品名称	萍乡科隆塔内件厂分享进口艾格鲁AGRU 驼峰支撑的应用
公司名称	江西省萍乡市科隆石化设备填料有限公司
价格	.00/件
规格参数	科隆填料:江西省萍乡市科隆石化设备填料有限公司 定制尺寸:按客户要求定制 江西省萍乡市:江西省萍乡市芦溪县珠亭工业园
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

萍乡科隆塔内件厂分享进口艾格鲁AGRU

驼峰支撑的应用

产品应用:

进口艾格鲁AGRU驼峰支撑的应用主要应用于生活垃圾焚烧发电厂，驼峰支撑是各种塔器设备里面重要的一种内件，作用是应用于波纹填料塔和散堆填料的支撑。它的优点具有较大的操作弹性和极好的抗污堵性，特别适合于大气液负荷及含有固体悬浮物、粘度大的液体的分离场合。

产品生产流程：

进口艾格鲁AGRU驼峰支撑标准按HGT 21512-1995生产工艺，其特点是韧性强、耐腐蚀、使用寿命长。下面萍乡科隆填料塔内件为大家介绍艾格鲁驼身支撑的生产流程：

1、裁剪下料根据工况所需的规格设定，将上述板材裁剪成所需的规格；

2、开孔根据不同区域和要求在制作区域内开孔，孔径的大小以及开孔的密度取决于制作区域的工况要求，数值是可变的，优选方式为孔与孔之间的间距设置为3-50mm;

3、热处理成型将经过裁剪和开孔的非金属板材输入专用设备，控制温度100-400摄氏度，同时在该过程中通过定型装置制成驼峰状，驼峰顶部的内夹角设置为20-100度，2-200分钟输出。

4、按图纸将每个号码全部生产完后，进行拼盘检验。

进口艾格鲁AGRU驼峰支撑的特点为：

- (1) 刚性好，允许载荷大，能可靠地承受施加于其上的各种压力。
- (2) 具有优良的流体力学性能。
- (3) 填料颗粒或碎片不易堵塞孔口，对于小于DN25的填料可在塑料驼峰支承板上先整砌一层300mm高的大填料，再堆放小填料。
- (4) 质量轻，节省材料。驼峰支撑也可用金属、塑料、陶瓷，石墨等材质制成。
- (5) 单位组合式的结构，便于从人孔进行安装。

我公司（江西省萍乡市科隆石化设备填料有限公司）除可生产艾格鲁驼峰支撑外，还可生产聚丙烯、增强聚丙烯、CPVC氯化聚氯乙烯驼峰支撑，金属材质驼峰支撑有碳钢、不锈钢304、304L、321、316、316L等材质，也可按要求生产不同材质的驼峰支撑，以适应不同的耐温、耐化学腐蚀介质要求，直径也可按客户要求或图纸生产。