

分馏塔 FOREVER FOREVER

产品名称	分馏塔 FOREVER FOREVER
公司名称	四川久远化工技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:FOREVER 型号:FOREVER 几何形状:根据具体工况
公司地址	绵阳市经开区洪恩东路59号
联系电话	86 0816 2533419

产品详情

品牌	FOREVER	型号	FOREVER
几何形状	根据具体工况	填料方式	根据具体工况

短程蒸馏与传统蒸馏形式相比，具有蒸馏温度低、蒸馏真空度高、受热时间短的优点，适合于高沸点、热敏性物质及易氧化物质的蒸馏提纯。然而短程蒸馏本质上属于一种蒸馏设备，其分离程度有限，即使对于分子蒸馏，对于那些挥发度和分子量相差不大的液体混合物来说，即使采用多级短程蒸馏（或分子蒸馏），也难以达到较为彻底的分离效果。因此，对这些物系的分离必须使用具有较大理论塔板数的分馏塔。

为了使分馏塔能够更好的运用在高沸点、热敏性液体混合物的分离上，我们成功开发了一种塔内及其附属设备（再沸器）无物料滞留的分馏系统，可以广泛用于高沸点、热敏性物质的精密分离，如石油、化工、香料、医药等工业的真空精馏以及用于同位数分离和其它需要大理论板的难分离物系的精密分离。在该分馏系统中，我们采用填料塔（塔内安装有金属波纹板、金属丝网等规整填料）作为分馏塔以减少热敏性物质在塔内的停留时间和减小压降，为了防止物料在塔内的滞留，我们对塔内件（如进料分配器、收集器、支撑格栅）进行了特殊设计以防止物料在塔内滞留，同时，我们采用无物料滞留的降膜蒸发器和旋转薄膜蒸发器作为再沸器。

有时，分馏塔塔底的产品还需要进一步的蒸馏以得到好的产品色泽和纯度，在这种情况下，我们会建议客户采用短程蒸馏或薄膜蒸发来蒸馏分馏塔塔底的产品。总之，我们将根据分离的物料性质和客户要求进行产品的蒸馏/分馏实验及方案设计。

除了提供单体分馏塔外，我们可以提供工业上使用的分馏系统及分馏/蒸馏系统的成套装置，也可以提供实验室的分馏系统及分馏/蒸馏系统。