

液体分布器与液体再分布器的性能特点及区别

产品名称	液体分布器与液体再分布器的性能特点及区别
公司名称	江西省萍乡市迪尔化工填料有限公司
价格	500.00/件
规格参数	型号:DN100-DN10000 材质:金属、不锈钢、碳钢 是否定制:是
公司地址	江西省萍乡市开发区高新园西区
联系电话	15807992939 15807992939

产品详情

液体分布器与液体再分布器 各自的性能特点及区别？

塔内件是填料塔的重要组成部分，它与塔体共同组成一个完整的填料塔。填料塔的“放大效应”，除填料本身固有因素外，塔内件对它的影响也很大。

液体分布装置（即液体分布器）和再分布装置（即液体再分布器）是塔内极为关键的内件，不仅影响着填料的传质效率，而且还会对填料的操作弹性产生影响。

液体分布装置

液体分布装置（即液体分布器）于填料上端，它将回流液和液相加料均匀分布到填料表面上，形成液体初始布。

初始液体分布至关重要，而初始液体分布需要靠液体分布器实现，因此，液体分布器的设计尤为重要。

液体分布器按出液推动力可分为重力型液体分布器和压力型液体分布器两种

液体分布器按结构形式可分为槽式液体分布器、管式液体分布器、喷射式液体分布器、盘式液体分布器等。

