

# Tellerette，聚偏氟乙烯2K型泰勒花环 特拉瑞德填料采用PVDF材料制成

产品名称	Tellerette，聚偏氟乙烯2K型泰勒花环 特拉瑞德填料采用PVDF材料制成
公司名称	江西省萍乡市迪尔化工填料有限公司
价格	.25/个
规格参数	型号:DN76，k-2 材质:聚偏氟乙烯PVDF 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

Tellerette，聚偏氟乙烯2K型泰勒花环

特拉瑞德填料采用PVDF材料制成，是一种高效的填料。聚偏氟乙烯泰勒花环目前在市场上很受欢迎，其型号为DN76，k-2，材质为PVDF。采用PVDF泰勒花环可以减少填充层的堵塞和阻力，提高填料的使用寿命和性能。

特拉瑞德填料还具有较强的化学稳定性，可以在强酸、强碱和高温的环境下使用。同时，它还具有良好的耐腐蚀性和耐摩擦性，特别是在化工、石油和制药领域，广泛应用于少量有机物分离和精馏过程中。

这款PVDF泰勒花环价格不贵，目前为0.25元/个，可以满足不同客户的需求。我们还可以根据客户的特殊需求进行定制，使其更加符合客户要求。

Tellerette，聚偏氟乙烯2K型泰勒花环 特拉瑞德填料采用PVDF材料制成，这种填料的主要特点是填料的空隙率大，不易被堵塞，还有通量大、阻力小等优点，由于这种填料的间隙处能有较高的滞液量，可使塔内液体停留时间较长，从而增加了气液的接触时间，提高了效率。用户可根据塔内使用条件(如温度、压力、介质等)选择不同材质如聚丙烯(PP)、RPP(玻璃增强聚丙烯)、聚氯乙烯(PVC)氯化聚氯乙烯(CPVC)、氟化工塑料泰勒花环Tellerette 2K型号PVDF材质特拉瑞德填料、聚偏氟乙烯(PVDF)等塑料花环填料。

