

水处理/环保填料/软性填料

产品名称	水处理/环保填料/软性填料
公司名称	萍乡市永宏化工填料有限公司（销售部）
价格	.00/个
规格参数	含量 :可调（%） 材质:塑料 厂商:厂家直销
公司地址	中国 江西 萍乡市 江西萍乡下埠工业园
联系电话	86 0799 7066806 13907994687

产品详情

含量	可调（%）	材质	塑料
厂商	厂家直销	执行质量标准	部颁标准
计量单位	立方米		

软性填料

软性纤维填料以醛化纤维为基本材料，模拟天然水草形态加工而成。软性填料具有比表面积大、利用率高、空隙可变不堵塞、适用范围广、造价低、运费少等优点，近年来已广泛地用于印染、丝绸、毛纺、食品、制药、石油化工、造纸、麻纺、医院、含氰待沸水处理中。为了使其发挥更大产品特性和经济效益，近年来在有关科研单位地知道帮助下，软性填料推陈出新，形式多样，结构合理，效果愈佳，克服了原来出现地实际表面不大、中心绳易断、纤维束中间结团等弊病，从而深受广大用户地欢迎。适用范围：经改型发展而成的第二型、三型系列产品，性能有了很大改善，适用范围更加广泛。d2、d3、e2、e3适用于印染、炼染、毛纺、地毯、棉纺、丝绸、制药、含氰、石油化工等工业废水和生活污水的好氧处理。a2、a3、b2、b3、c2、c3型软性填料适用于麻纺、酒精、制糖、造纸、食品、发酵等高浓度废水的厌氧处理。性能特点：改型软性填料采用纺搓地纤维绳串连压有纤维丝均匀分布地塑料圆片，组成一定长度地单元纤维束，改变和克服了原来的中心绳散丝打结、抗拉力不均匀、运转时易断、纤维丝在水中难以横向展开、分布不匀、偏向、生物膜结团、实际比表面积低、使用寿命短等弊病。经有关部门测定，改型后的软性填料比原来的利用率提高一倍。组装方便等优点。参数规格：ts软性纤维填料是一种生物接触氧化法和厌氧发酵法处理废水的新型生物膜载体。具有比表面积大，利用率高，空隙可变不堵塞，适应性强，耐冲击负荷、效果稳定，污泥产生量少易于管理，造价低，运转费用省，组装方便等优点。改进型软性填料采用纺搓纤维绳串连组成一定长度的单元纤维束，改变和克服了原来的中心绳散丝打结，抗拉力不均，运转时易断，分布不匀，偏向，生物膜结团，实际表面积低，使用寿命短等弊病。软性纤维填料，以醛化度25%以上的维尼纶为基本材料，模拟天然水草形状加工而成。

半软性填料具有散热性能高，阻力小，布水、布气性能好，易长膜，又有切泡作用。它所用的材料有聚丙烯、聚乙烯制成。用于污水、废水处理工程，配套于接触氧化塔、氧化池氧化槽等设备。单元直径一般有 120、150、200，中心绳有塑料绳及纤维绳，规格可根据设计部门及用户而定。

