

# 耐高温冷却塔填料 高效复合污水填料

产品名称	耐高温冷却塔填料 高效复合污水填料
公司名称	绍兴长生环境设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上虞市曹娥街道下沙村
联系电话	86 0575 82164800 13606574800

## 产品详情

品牌	-	型号	高效复合污水填料
过水量	- (克/千克)	外形尺寸	-
重量	- (kg)	应用领域	造纸、化学工业污水冷却塔
类型	点滴式	填料	PP

污水型、高效、免堵塞、耐高温填料的技术特点：

污水专用型冷却塔填料：是一种高效、耐腐蚀、不堵塞的填料技术，

该产品改变常规污水填料不堵塞却是换热效率低下的缺点，既具有耐高温型、又不容易不堵塞，且换热效率高的优点。可广泛应用于造纸工业的污水、化工污水、食品工业等冷却塔技术改造项目。

已成功地解决了国际造纸巨头---upm集团芬欧汇川纸业有限公司的造纸项目水质钙化结垢、污浊、冷却效果差以及大型油脂公司的大豆浸出油脂的高cod、高温冷却水等的运行难题。

该技术除了为比利时hamon公司的原装污水型冷却塔进行升级改造，并获得

成功。同时还为台湾某著名品牌冷却塔进行污水型改造增容，也获得了较大成功。

该专用、技术型污水填料与其他常规污水填料相比，具有如下特点：

- (1) 直接堆放安装，降低安装难度和高度；
- (2) 即使直接踩踏在填料上部进行安装也不影响质量；
- (3) 降低整个塔填料段的高度从而降低整个塔身的体积和高度；
- (4) 由于填料模块的分层安装，使冷却水在没通过一层填料，即进行混合和重新分配，并延长空气与水的接触时间，大大提高传热传质的效率；
- (5) 适用于污水塔的增容改造和同等效率的小尺寸化设计。