

北京影焰环保代理销售原装进口德国 T-CUT MBR 管式超滤膜

德国 CUT 公司是世界先进的膜制造公司，其产品秉承德国品质，持久耐用。

T-CUT 品牌专用于垃圾渗滤液处理用 MBR 管式超滤膜，其性能参数如下：

膜材质：PVDF（聚偏二氟乙烯）；

标称膜孔径：30nm；

膜柱直径		6"	8"	10"
进水端直径	mm	168	219	273
产水口直径	mm	61 (2")	73 (2.5")	89 (3")
膜柱长度 (mm)	膜管直径	单支膜柱膜面积 (m ²)		
3000	5.2	21	34.6	52.2
	8	15	27.2	41
	10	11.9	21.4	32.6
4000	5.2	---	46.2	70
	8	---	36.5	55
	10	---	29	43.5
膜柱型号	3 米长 8 英寸粗 8mm 膜管，膜柱型号为 T-CUT UF 100-080 211-3000			
连接方式	Victaulic 拷贝林卡箍			
膜壳材质	FRP			
温度范围	5-60℃			
最大工作压力	10bar			
产水通量	50-125L/m ² *h			



德国 T-CUT 外置管式错流超滤典型工程案例：

序号	项目名称	水源	工艺	规模 (m ³ /d)
1	广东肇庆	填埋场垃圾渗透液	MBR 外置管式超滤	250
2	常州夹山	垃圾填埋场渗透液	MBR 外置管式超滤	400
3	重庆市第二发电厂	垃圾焚烧厂渗滤液	MBR 外置管式超滤	600
4	泸州市垃圾焚烧发电厂	垃圾焚烧厂渗滤液	MBR 外置管式超滤	350
5	长春垃圾焚烧发电厂	垃圾焚烧厂渗滤液	MBR 外置管式超滤	500
6	太原垃圾焚烧发电厂	垃圾焚烧厂渗滤液	MBR 外置管式超滤	800