

AQUADYN® UE1060

- 中空纤维膜组件 -

技术参数表

膜组件特性

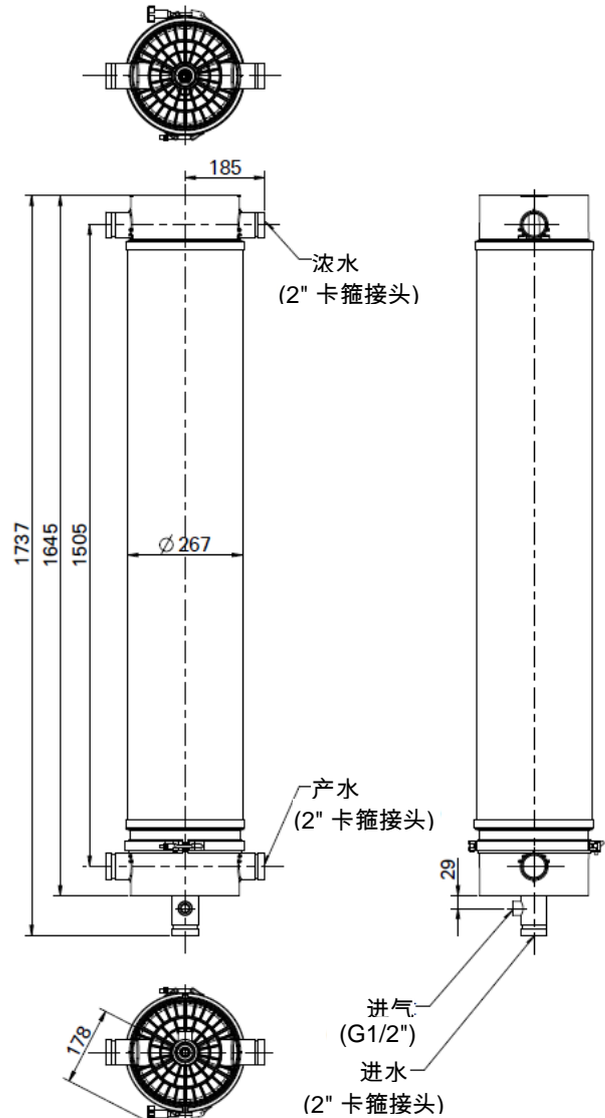
过滤种类	超滤
膜类型	中空纤维
膜结构	双层非对称
封装材质	环氧树脂
膜材质	PES
膜壳材质	uPVC
中空纤维丝排布	U型
流向	外压式
过滤方式	死端过滤
再生方式	反洗、正洗 气洗
膜面积	55 m ²
中空纤维丝外径/内径	1.55 mm/0.95 mm
膜孔径	0.025 μm
膜组件外径	267 mm
膜组件长度	1737 mm
连接件	进水口: 2" 拷贝林卡箍接头 产水口: 2" 拷贝林卡箍接头 浓水口: 2" 拷贝林卡箍接头 进气口: G1/2"
膜组件运输重量	约 41 kg
标准保护液	乙醇 + 甘油

膜组件特性*

	单位
适用产水流量	≤ 6.6 m ³ /h
进水泵流量	≤ 13.2 m ³ /h
反洗泵流量	≤ 13.2 m ³ /h
最大跨膜压差	1 bar
膜组件最大承压	1.2 bar
气洗流量	3 - 10 Nm ³ /h
气洗压力	< 1.2 bar
温度范围	5 - 45°C
运行 pH 范围	2 - 12
清洗 pH 范围	1 - 13
最大进水 TSS	≤ 350 mg/L
最大进水浊度	≤ 300 NTU

* 取决于进水水质及操作条件

注意：本技术参数表提供的信息是真实可靠的，但不作为任何质保证明条款。



MICRODYN-NADIR behält sich das Recht vor, Angaben ohne vorherige Ankündigung anzupassen.
We reserve the right to change specifications without prior notification.

MICRODYN-NADIR GmbH
Industriepark Kalle-Albert
Kasteler Straße 45
D-65203 Wiesbaden

Telefon: +49 (0) 611/962-6001
Telefax: +49 (0) 611/962-9237
E-Mail: info@microdyn-nadir.de
Internet: www.microdyn-nadir.de

