

实验室纯水制造装置

Labo-Cube Water Purifier | 小型清洗用纯水

WL320A/320B

Made in Japan

采水方式 离子交换法 采取纯水 离子交换水 蒸馏能力 17MΩ·cm以上 水质级别 A4

能与通风柜或流水台组合，或桌面上使用的纯水制造装置。

- 可以设置在通风柜或流水台下，方便纯水采水。
- 采用操作简单的数码显示器。
- 显示消耗品的更换时间确保纯水水质。
- JIS K 0557 A4水质适合微量分析使用。
- 采水口标配过滤器。

设置例



控制面板

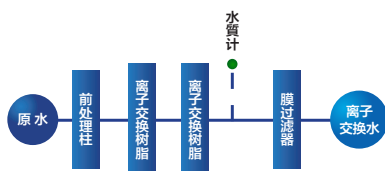


前处理柱 离子交换树脂

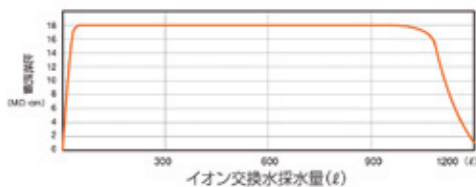


左：前处理柱PWF-1
右：离子交换树脂 CPC-N

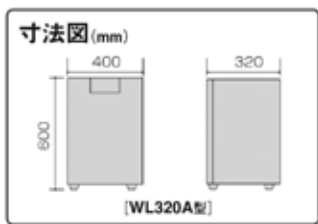
采水流程图



离子交换树脂寿命试验



构造



规格

型号	WL320A	WL320B
式样	桌上型	组合型
性 采水方式	离子交换	
能 供水方式	快插式水道树脂接续管	
构 采水水质	JIS K 0557 A4 离子交换水	
	离子交换水采取量・采取方式	
	约 1ℓ/分 连续采水	
	前处理柱	
	0.1μm中空膜・活性炭 (PWF-1)	
	离子交换树脂柱	
成	离子交换树脂 (CPC-N) 3ℓ×2	
漏水检测	漏水检测供水电磁阀强制切断	
离子交换水采水口	采水架 (另置)	
原水压力范围	0.5~5×100kPa (0.5~5kgf/cm ²)	
电源	AC100~240V 0.2A以下 (主电源3A)	
外形尺寸・重量	长400×宽320×高600mm 本体：约30kg 采水台：5kg	
规 水质表示	LED数码显示 (导电率/电阻切换)	
	其他显示	
格	消耗品更换显示 (前处理柱、离子交换树脂、膜过滤器)、报警显示 (漏水警报)	
付属品	排水管、前处理柱・离子交换柱CPC-N、膜过滤器、采水架、采水用纯水水管	
底脚	橡胶脚	移动轮

选购品・消耗品

品名	规格	商品号
通风柜/流水台组合件	OWL60	253277
供水口组件	OWH10	253686
前处理柱	PWF-1	253099
离子交换树脂柱	CPC-N	CPCN30010
膜过滤器 (2个)	MFRL727	9020010004
远程采水功能 (带采水脚踏开关)	OWL58	253276
远程采水功能 (无采水开关)	OWL56	253275

7
—
纯水制造装置

- 灭菌器 1
- 造粒干燥装置 2
- 马弗炉 3
- 恒温箱干燥箱 4
- 恒温培养箱 5
- 等离子装置 6
- 纯水制造装置 7
- 恒温水槽 8
- 恒温水循环 9
- 旋转蒸发仪 10
- 冷冻干燥冷阱 11
- 搅拌器振荡器 12
- 清洗机 13
- 选购品 14