

ZEOvitリアクター

[内部式 / 外部式]

NH₄⁺/NH₃ 抑制

ZEOvitリアクターとは、イオン交換、分子保有、吸着作用など様々な特性を持つことが知られているゼオライトを使用し、水槽にセットして水槽内のNH₃を吸着しNO₃/PO₄を取除くシステムです

1. ZEOvitメディア

アンモニアを吸着
科学的

内部式



PRS ZR-11



PRS ZR-21



PRS ZR-31

リキッド投入口
ZEOvit攪拌バー
循環ポンプ



ZEOvit

外部式



PRS ZR-1E



PRS ZR-2E



PRS ZR-3E



ZEOvit攪拌バー

PRS ZEOvitリアクター(内部式)

ポンプ: 50Hz・60Hz用各2機種

品名	ZEOvit量(L)	循環ポンプ	適応水量(L)	標準販売価格
PRS ZR-11	1	MJ-500	100~400	¥49,000(本体価格¥46,667)
PRS ZR-21	2	MJ-1000	400~800	¥59,000(本体価格¥56,191)
PRS ZR-31	3	Compact+ 2000	600~1200	¥69,000(本体価格¥65,715)

※各ZEOvitリアクターにそれぞれのZEOvitメディアが付属します

PRS ZEOvitリアクター(外部式)

品名	ZEOvit量(L)	ポンプ流量(L/h)max	適応水量(L)	標準販売価格
PRS ZR-1E	1	400	100~400	¥54,000(本体価格¥51,429)
PRS ZR-2E	2	800	400~800	¥64,000(本体価格¥60,953)
PRS ZR-3E	3	1200	600~1200	¥74,000(本体価格¥70,477)

※各ZEOvitリアクターにそれぞれのZEOvitメディアが付属します