

# Presep®系列 前处理用固相萃取柱 产品一览

Wako推出Positive List制度及水道法中水质基准相关检测会用到的填充剂及相关产品。

(※)表示填充剂不同,但具有相同用途的产品。

另外,还推出了许多不同用途的专用柱。

常用名 (厚生劳动省2014年)	产品编号	产品名称	填充剂量 (mg/筒)	包装
氨基甲硅烷基化硅胶小柱	299-48751	Presep®-C NH <sub>2</sub> (Short)	400	10个×5
	295-48851	Presep®-C NH <sub>2</sub>	820	10个×5
氧化铝 (碱性) 小柱	290-32051	Presep®-C Alumina	1700	10个×5
十八烷基甲硅烷基化硅胶小柱 结合了十八烷基甲硅烷基的硅胶 水质基准项目: (基40: 阴离子表面活性剂)、(基41: 土臭素)、(基42: 2-甲基异冰片)、(基43: 非离子表面活性)	297-47451	Presep®-CC18(ODS)(Short)	470	10个×5
	292-32251	Presep®-CC18(ODS)	900	10个×5
	296-34091	Presep®C 18(ODS) (2g/15mL)	2,000/15mL	100支
	293-48553	Presep®C 18(ODS)TypeM(5g/25mL)	5,000/25mL	20支
297-48556	100支			
硅胶小柱	294-31851	Presep®-CSilica Gel	800	50个
合成硅酸镁小柱	290-31951	Presep®-CFlorisil®	800	10个×5
	291-44051	Presep® Florisil (1g/6mL)	1,000/6mL	10支×5
多孔硅藻土小柱	292-35051	Presep® Diatomaceous Earth, Granular (Column Volume 6mL)	1,000/6mL	100支
	298-35151	Presep® Diatomaceous Earth, Granular (Column Volume 15mL)	2,000/15mL	
	291-33561	Presep® (Luer Lock) Diatomaceous Earth, Granular Type M (4.5g/25mL)	4,500/25mL	
苯乙烯-乙烯基苯共聚物小柱 水质基准项目: (基14: 二氧六环)、(基40: 阴离子表面活性剂)、(基43: 非离子表面活性) 二乙烯基苯-N-乙烯基吡咯烷酮共聚物小柱 (※) 水质基准项目: (基44: 酚类)	297-41851	Presep®-CRPP(Short)	190	10个×5
	293-41951	Presep®-CRPP(Long)	360	10个×3
	294-36851	Presep® RPP (60mg/3mL)	60/3mL	10支×5
	290-36951	Presep® RPP (200mg/6mL)	200/6mL	10支×5
	290-37051	Presep® RPP (500mg/6mL)	500/6mL	10支×5
	296-32651	Presep®-CAgri (short)	220	10个×5
	291-26851	Presep® Agri	500/6mL	50支
强碱性阴离子交换树脂小柱	297-33301	Presep® RPP-SAX (60mg/3mL)	60/3mL	10支×10
弱碱性阴离子交换树脂小柱	291-33941	Presep® RPP-WAX (60mg/3mL)	60/3mL	10支×10
(强酸性阳离子交换树脂小柱)	291-34921	Presep®RPP-SCX (60mg/3mL)	60/3mL	10支×10
羧基二乙烯基苯-N-乙烯基吡咯烷酮共 (弱酸性阳离子交换树脂小柱)	292-34831	Presep® RPP-WCX (60mg/3mL)	60/3mL	10支×10

常用名 (厚生劳动省2014年)	产品编号	产品名称	填充剂量	包装
			(mg/筒)	
弱碱性阴离子交换器小柱 乙二胺-N-丙基甲硅烷基化硅胶小柱	292-61701	Presep® DEA (250mg/6mL)	250/6mL	10支×5
强碱性阴离子交换器小柱 丙烯酸酰胺共聚物结合甘油丙基甲硅烷基三甲氨基丙基甲硅烷基化硅胶小柱 (※)	296-61601	Presep® QA (250mg/6mL)	250/6mL	10支×5
羧甲基键合的弱酸性阳离子交换树脂小柱 乙二胺三乙酸-N-丙基甲硅烷基化硅胶羧乙基硅烷化硅胶小柱 (※)	298-61801	Presep® CM (250mg/6mL)	250/6mL	10支×5
强酸性阳离子交换小柱 丙磺酰硅烷化硅胶小柱 (※) 苯磺酰丙基甲硅烷基化硅胶 (※)	294-61901	Presep® S (250mg/6mL)	250/6mL	10支×5
其他用途	脱水用	296-32151 Presep® -C Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	2300	10个×5
	PFCs分析用	291-33441 Presep® PFC-II (60mg/3mL)	60/3mL	10支×10
		297-49651 Presep® -C PFC (Short)	220	10支×5
	农药分析用	296-32651 Presep® -CAgri (short)	220	10支×5
		291-26851 Presep® Agri	500/6mL	50支
	醛类收集用	291-43951 Presep® -CDNPH (Short)	400	20个
		290-34251 Presep® -CDNPH	800	20个
		293-40351 Presep® -C臭氧洗涤器 Presep® -COzone scrubber	1300	20个
	二噁英分析用	295-41651 Presep® 多层硅胶 Presep® Multilayer silica gel		5支
		293-41451 Presep® Active Carbon-impregnated Silica Gel	1,000	10个
		297-43051 Presep® Active Carbon-impregnated Silica Gel (Reverse Column)	1,000	5支
	生药用	298-33571 Presep® (Luer Lock) Polyamide C-200 Type M (2g/25mL)	2,000/25mL	10支×5
	金属元素收集用	296-33491 Presep® PolyChelate (250mg/3mL)	250mg/3mL	10支×5

**FUJIFILM Wako Pure Chemical Corporation**

www.wako-chem.co.jp  
1-2, Doshomachi 3-Chome  
Chuo-Ku, Osaka 540-8605, Japan  
Tel.: +81 6 6203 3741  
Fax: +81 6 6203 1999  
ffwk-cservice@fujifilm.com  
Online Catalog: www.e-reagent.com



北京 Tel: 010 85804838  
上海 Tel: 021 62884751  
广州 Tel: 020 87326381  
香港 Tel: 852 27999019  
Email: info@boppard.cn

宝柏官网



产品数据库

