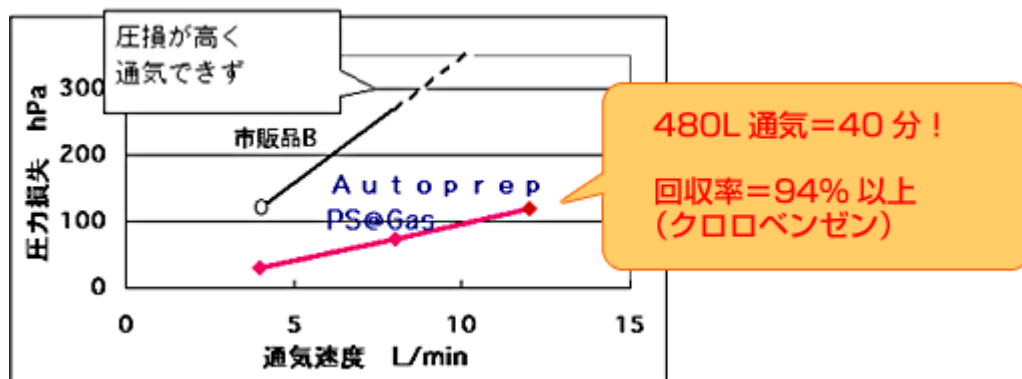


テトラクロロベンゼン（通気性）

1. 高速通気時にも、スチレンジビニルベンゼン共重合体の捕集力を維持
2. 480 Lの大気捕集がわずかに40分



添加化合物		添加回収率(総通気量=480L)					
各添加量=50 μ g	蒸気圧Pa	Autoprep [®] PS@Gas			市販品B		
		4L/min	8L/min	12L/min	4L/min	8L/min	12L/min
1,2,3,4-テトラクロロベンゼン	5.2	95%	95%	99%	90%	-	-
1,2,3-トリクロロベンゼン	40	97%	94%	99%	91%	-	-
エチルベンゼン	900	84%	68%	67%	75%	-	-

--: 圧力損失が高く通気できません