

細胞外基質研究所 研究用試薬 標準価格

製品				
コード	内容		容量	価格(円)
PEI	不溶性エラスチン試薬(豚大動脈由来)			
	※乾燥粉末品		1g	5,000
			10g	40,000
PES-(A)	水溶性エラスチン試薬(豚大動脈由来)			
	※乾燥粉末品	1%凝集温度 20-22.5℃	100mg	10,000
		有機酸分解	500mg	40,000
PES-(B)	水溶性エラスチン試薬(豚大動脈由来)			
	※乾燥粉末品	1%凝集温度 22.5-25℃	100mg	10,000
		有機酸分解	500mg	40,000
PES-(C)	水溶性エラスチン試薬(豚大動脈由来)			
	※乾燥粉末品	1%凝集温度 25-30℃	100mg	15,000
		有機酸分解	500mg	60,000
PES-(D)	水溶性エラスチン試薬(豚大動脈由来)			
	※乾燥粉末品	1%凝集温度 30-35℃	100mg	15,000
		有機酸分解	500mg	60,000
PES-(E)	水溶性エラスチン試薬(豚大動脈由来)			
	※乾燥粉末品	1%凝集温度 35-50℃	<i>New</i> 100mg	15,000
		有機酸分解	<i>New</i> 500mg	60,000
FBN-(M)	水溶性フィブリリン試薬(豚大動脈由来)			
	※乾燥粉末品	動脈中膜由来	<i>New</i> 10mg	20,000
		還元分解		
PEC-(I)	水溶性コラーゲン(Type I)試薬(豚大動脈由来)			
	※凍結乾燥品	動脈外膜由来 ペプシン分解	100mg	5,000

(2013年7月現在)

※ 価格は消費税抜きの価格で表示しています。