

H-Glu-PNA

γ -L-谷氨酰对硝基苯胺一水合物

货号: D10075

规格: 1g

保存: 2-8°C避光保存。

产品描述:

英文别名: Glu-Nan; Glu-p-nitroanilide; GLUTAMIC ACID-PNA; L-Glutamic acid 1-(4-nitroanilide); glutamic acid-p-nitroanilide; N-(4-Nitrophenyl)-L- α -glutamine; L-glutamic acid p-nitroanilide

中文别名: Gamma-L-谷氨酰对硝基苯胺一水合物; L-谷氨酰对硝基苯胺一水合物

产品性质:

级别/纯度:	BR, \geq 98.0%
CAS:	24032-35-7
MDL:	MFCD00038111
分子式:	$C_{11}H_{13}N_3O_5$
分子量:	267.24
性状:	白色或淡黄色粉末
熔点:	184-186°C
溶解性:	Soluble in Chloroform, Dichloromethane, Ethyl Acetate, DMSO, Acetone, etc.
主要用途:	氨肽酶 A(aminopeptidase A)的显色底物(在 410nm 测定释放的 4-硝基苯胺)