蛋白酶 K (20mg/ml)

产品编号: E-0015

规 格: 5ml

储 存: RT 一年有效

产品简介

蛋白酶 K(Proteinase K),酶活力>30U/mg,不含 RNase,不含 DNase,稀释后使用。常用于分子生物学、细胞生物学等相关实验。

在 pH4.0-12.5 范围内有效,最佳 pH7.5-8.0。蛋白酶 K 的最佳反应温度为 65 ℃,但在 65 ℃或更高温度时,蛋白酶 K 自身也非常快速地降解。故反应温度选择在 37-50 ℃。

蛋白酶 K 的常用工作浓度为 20ug/ml-1000ug/ml,根据所用缓冲液是否含有 SDS、pH、温度是 否适合来确定具体的工作浓度。

包装清单

产品编号	产品名称	规格	数量	储存
E-0015	蛋白酶 K(20mg/ml)	5ml	1 瓶	-20°C
	说明书	1 份		

注意事项

1.为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

广州市外显子生物技术有限公司

技术支持: focobiolab@126.com Tel: 86-20-89269730

订购产品: focobio@126.com; Tel: 86-20-89895006