

酶稳定剂、蛋白保护剂



西宝生物专业提供酶稳定剂及蛋白保护剂,可用于不同的体外诊断试剂和平台。酶稳定剂、蛋白保护剂的选择和使用应根据不同的产品特性及应用目的进行优化,一般需要考虑产品的结构、稳定性、功能、浓度、保存条件和缓冲体系等因素。

产品编号	产品名称	简介
ACE0070A	复合酶稳定剂AES	广谱酶及抗原、抗体稳定剂,节约原酶并提高效能;主要用于液体酶及工作酶的稳定,尤其适用于诊断试剂含酶及蛋白的稀释液、各类氧化酶、甘油磷酸氧化酶、尿酸氧化酶。可单独使用。与HPD联合使用,效果更佳。使用量:0.2-1.2%。
ACE0071A	底物稳定剂PPCD	底物稳定剂,用于甘油三酯、HDL、尿酸、NADH、NAD、NADP等底物的稳定,有效防止底物变色,并有增效作用。使用量:2%-5%。
ACE0072A	底物稳定剂CCD	底物稳定剂,用于甘油三酯、HDL、尿酸、NADH、NAD、NADP等底物的稳定,有效防止底物变色,并有增效作用。使用量:3~5g/L。
ACE0073A	复合酶稳定剂DPD	广谱酶及蛋白的稳定剂,主要用于液体酶及工作酶的稳定,适用各类型反应的酶稀释液、液体酶的稳定。与AES联合使用效果更佳。使用量:0.5~3ml/100ml。
ACE0074A	复合酶保护剂AFP	广谱酶、冻干类酶、蛋白的稳定剂、稀释液。
ACE0075A	复合酶保护剂HP	广谱酶及抗原、抗体稳定剂,适合pH5-9的液体及冻干剂体系;主要用于凝血酶、糖苷酶、核糖氧化酶、酯酶、己糖激酶、凝血酶、止凝血APTT试剂、血清蛋白质的稳定。
ACE0076A	复合酶保护剂ADP	广谱酶及抗体稳定剂,还可提高酶活力和杀菌的性能,达到节约原酶并提高效能的作用。
ACE0084A	稳定剂SHE-50	防止酶免TMB及生化等底物反应快速沉淀、抗溶液沉淀;可与CCD或PPCD联用。
ACE0089A	复合蛋白保护剂HPD	广谱酶、蛋白及抗体类保护剂。
DCE1202A	酶及蛋白复合保护剂DBP	可用于抗原、抗体(牛源除外)和酶的稳定。
DCL0009A	蛋白保护剂GH	用于酶和蛋白质的保护及稳定; ① EIA包被封闭稳定及蛋白保护剂,可降低本底并提高稳定作用,使用量:0.5%-2.5%。 ② 添加在AP酶标记物稀释液中,可大幅提高AP酶标记物的稳定性,使用量:5~20%。
DCL0011A	蛋白保护剂TY	Elisa包被封闭稳定及蛋白保护剂,可降低本底提高稳定作用。
ACL0012A	蛋白保护剂AEP-HBC	酶保护剂、抗沉淀、增溶、促效,适合酶及蛋白液体体系。

西宝生物科技(上海)股份有限公司
Seebio Biotech (Shanghai) Co., Ltd.

总机:021-50272975

西宝健康:www.seebio.com

国际市场:www.allinno.com

客服热线:13917439331

生物试剂原料:www.seebio.cn

科研服务:www.cxbio.com

邮箱:market@seebio.cn

西宝商城:mall.seebio.cn



西宝官微



西宝健康