

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

MMP-3 (catalytic domain) (human), (recombinant) **ENZ-BML-SE109-0010**

Artikelname	MMP-3 (catalytic domain) (human), (recombinant)
Artikelnummer	ENZ-BML-SE109-0010
Hersteller Artikelnummer	BML-SE109-0010
Alternativnummer	ENZ-BML-SE109-0010-10
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	MMP-3 (catalytic domain) (human), (recombinant)...
Molekulargewicht	19.5kDa
UniProt	P08254
Quelle	Produced in E. coli. Active Matrix Metalloproteinase-3 (MMP-3, stromelysin-1, transin) catalytic domain from human cDNA. The enzyme consists of the catalytic domain of human MMP-3 (Phe100-Thr272, NM_002422) with a C-terminal purification tag.
Reinheit	Purified by multi-step chromatography.
Formulierung	Liquid. In 50mM TRIS, pH 7.5, 5mM CaCl ₂ , 300mM NaCl, 20µM ZnCl ₂ , 0.05% Brij-35.
Target-Kategorie	MMP MMP MMP-3 MMP-3
Anwendungsbeschreibung	Study enzyme kinetics, cleave target substrates, and screen for inhibitors.