

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

Product Datasheet

Caspase-7 (human), (recombinant) ENZ-BML-SE177-5000

Artikelname	Caspase-7 (human), (recombinant)
Artikelnummer	ENZ-BML-SE177-5000
Hersteller Artikelnummer	BML-SE177-5000
Alternativnummer	ENZ-BML-SE177-5000-5000
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Caspase-7 (human), (recombinant)...
Molekulargewicht	~20 + 12kDa
UniProt	P55210
Quelle	Produced in E. coli. Human caspase-7 (aa 24-303). Genbank Accession No. U40281.
Reinheit	95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Liquid. In 50mM HEPES, pH 7.4, containing 100mM sodium chloride, 0.5% CHAPS, 1mM EDTA, 10% glycerol and 10mM DTT.
Target-Kategorie	Caspase Caspase-7 Caspase Caspase-7
Anwendungsbeschreibung	Useful tool to study enzyme regulation and kinetics, cleave target substrates, screen for inhibitors.