

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

Product Datasheet

Human Protease, Serine 1, Unconjugated, E. coli BIM-RPU62074

Artikelname	Human Protease, Serine 1, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU62074
Hersteller Artikelnummer	RPU62074
Alternativnummer	BIM-RPU62074-50UG,BIM-RPU62074-100UG,BIM-RPU62074-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human Protease, Serine 1 is a purified Active Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Protease, Serine 1. Accession Number: P07477. Gene ID: 564...
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	5644
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Protease, Serine 1