

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

Product Datasheet

Rat Chymotrypsin C (CTRC), Active Protein, Unconjugated BIM-RPU54924

Artikelname	Rat Chymotrypsin C (CTRC), Active Protein, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54924
Hersteller Artikelnummer	RPU54924
Alternativnummer	BIM-RPU54924-50UG, BIM-RPU54924-100UG, BIM-RPU54924-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rat Chymotrypsin C (CTRC), Active Protein is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Chymotrypsin C (CTRC). Target Syn...
Molekulargewicht	30kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	362653
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Chymotrypsin C (CTRC)