

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

Product Datasheet

Recombinant Bovine Caspase 3 (CASP3), Unconjugated BIM-RPU55570

Artikelname	Recombinant Bovine Caspase 3 (CASP3), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU55570
Hersteller Artikelnummer	RPU55570
Alternativnummer	BIM-RPU55570-50UG, BIM-RPU55570-100UG, BIM-RPU55570-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Bovine Caspase 3 (CASP3) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Bovine (Bos taurus). Target Name: Caspase 3 (CASP3). Target Synonyms: CPP32,...
Molekulargewicht	18kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	408016
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>97% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Caspase 3 (CASP3)