

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

Product Datasheet

Recombinant Bovine Keratocan (KERA), Unconjugated BIM-RPU54535

Artikelname	Recombinant Bovine Keratocan (KERA), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54535
Hersteller Artikelnummer	RPU54535
Alternativnummer	BIM-RPU54535-50UG, BIM-RPU54535-100UG, BIM-RPU54535-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Bovine Keratocan (KERA) 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: Keratocan (KERA). Target Synonyms: CNA2, SL...
Molekulargewicht	35kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	280785
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	Keratocan (KERA)