

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

Product Datasheet

Recombinant Dog Cholecystokinin (CCK), Unconjugated BIM-RPU53506

Artikelname	Recombinant Dog Cholecystokinin (CCK), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU53506
Hersteller Artikelnummer	RPU53506
Alternativnummer	BIM-RPU53506-50UG, BIM-RPU53506-100UG, BIM-RPU53506-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Canine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Dog Cholecystokinin (CCK) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Dog (Canis familiaris, Canine). Target Name: Cholecystokinin (CCK). Target ...
Molekulargewicht	44kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder

Target-Kategorie	Cholecystokinin (CCK)
------------------	-----------------------