

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

Product Datasheet

Prokaryotic Dog Macrophage Inflammatory Protein 3 Alpha, Unconjugated, E. coli BIM-RPU60125

Artikelname	Prokaryotic Dog Macrophage Inflammatory Protein 3 Alpha, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU60125
Hersteller Artikelnummer	RPU60125
Alternativnummer	BIM-RPU60125-50UG,BIM-RPU60125-100UG,BIM-RPU60125-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Canine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Prokaryotic Dog Macrophage Inflammatory Protein 3 Alpha is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >80% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Dog (Canis familiaris, Canine). Target Name: Macrophage I...
Molekulargewicht	14kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	448790

Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	>80% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Macrophage Inflammatory Protein 3 Alpha