

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

## Product Datasheet

### Recombinant Dog Lactoferrin (LTF), Unconjugated, E. coli BIM-RPU42449

Artikelname	Recombinant Dog Lactoferrin (LTF), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU42449
Hersteller Artikelnummer	RPU42449
Alternativnummer	BIM-RPU42449-50UG,BIM-RPU42449-100UG,BIM-RPU42449-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Canine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Dog Lactoferrin (LTF) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Dog (Canis familiaris, Canine). Target Name: Lactoferrin (LTF). Target Synonyms...
Molekulargewicht	42kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	<a href="#">484787</a>
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	Lactoferrin (LTF)