

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

## Product Datasheet

### Prokaryotic Dog Interleukin 13, Unconjugated, E. coli BIM-RPU61605

Artikelname	Prokaryotic Dog Interleukin 13, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU61605
Hersteller Artikelnummer	RPU61605
Alternativnummer	BIM-RPU61605-50UG,BIM-RPU61605-100UG,BIM-RPU61605-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Canine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Prokaryotic Dog Interleukin 13 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: Interleukin 13. Accession Number: Q9N...
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	<a href="#">442990</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Interleukin 13