

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

## Product Datasheet

### Recombinant Pig Resistin (RETN), Unconjugated, E. coli BIM-RPU53922

Artikelname	Recombinant Pig Resistin (RETN), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU53922
Hersteller Artikelnummer	RPU53922
Alternativnummer	BIM-RPU53922-50UG,BIM-RPU53922-100UG,BIM-RPU53922-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Pig Resistin (RETN) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig (Sus scrofa, Porcine). Target Name: Resistin (RETN). Target Synonyms: ADSF, F...
Molekulargewicht	13kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	<a href="#">396674</a>
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	Resistin (RETN)