

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human Reelin (RELN), partial, Unconjugated, Yeast BIM-RPC24919

Artikelname	Recombinant Human Reelin (RELN), partial, Unconjugated, Yeast
Artikelnummer	BIM-RPC24919
Hersteller Artikelnummer	RPC24919
Alternativnummer	BIM-RPC24919-20UG,BIM-RPC24919-100UG,BIM-RPC24919-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Yeast
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Reelin (RELN), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: Yeast. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: RELN. Target Synonyms: LIS2, PRO1598, Reeler, Re...
Molekulargewicht	26.9kDa
Tag	N-Terminal 6Xhis-Tagged
Puffer	If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0.
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	AAGYYPRFSPFFFLCTHHGELEGDGEQGEVLISLHIAGNPTYYPVPGQEYHVTIS TSTFFDGLLVTGLYTSTSVQASQSIGGSSAFGFGIMSDHQFGNQFMCSVVAS HVSHLPTTNLSFIWIAPPAGTGCVNFMATATHRGQVIFKDALAQQQLCEQGAPT DVTVHPLAEIHSDSII LRDDFDSYHQLQLNPNIWVECNCETGEQCGAIMHG NAVTFCEPYGPRELITT
Target-Kategorie	RELN