

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human Integrin beta-like protein 1 (ITGBL1), Unconjugated, E. coli BIM-RPC27524

Artikelname	Recombinant Human Integrin beta-like protein 1 (ITGBL1), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC27524
Hersteller Artikelnummer	RPC27524
Alternativnummer	BIM-RPC27524-20UG,BIM-RPC27524-100UG,BIM-RPC27524-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Integrin beta-like protein 1 (ITGBL1) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: ITGBL1. Target Synonyms: Osteob...
Molekulargewicht	58.9kDa
Tag	N-Terminal 10Xhis-Tagged And C-Terminal Myc-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	VPQSFSPSLRSWPGAACRLSRAESERRCRAPGQPPGAALCHGRGRCDGVCIC HVTEPGMFFGPLCECHEWVCETYDGSTCAGHGKDCGKCKCDQGWD ACQYPTNCDLTKKSNQMCKNSQDIICSNAGTCHCGRCKDNSDGSGLVYG KFCECDDRECIDDETEEICGGHGKCYCGNCYCKAGWHGDKCEFQCDITPWE SKRRCTSPDGKICSNRGTCVCGECTCHDVDPTGDWGDHGDTCEDERDCR A
Target-Kategorie	ITGBL1