

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

## Product Datasheet

### Human IL-34 Recombinant Protein BOB-PROTQ6ZMJ4

Artikelname	Human IL-34 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ6ZMJ4
Hersteller Artikelnummer	PROTQ6ZMJ4
Alternativnummer	BOB-PROTQ6ZMJ4-10UG, BOB-PROTQ6ZMJ4-20UG, BOB-PROTQ6ZMJ4-50UG, BOB-PROTQ6ZMJ4-100UG, BOB-PROTQ6ZMJ4-250UG, BOB-PROTQ6ZMJ4-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human IL-34 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with His-tag. Sequence domain: 21-242aa. Application(s): SDS-PAGE. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by absorbance at 280nm)
Molekulargewicht	26.3 kDa (231aa)
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q6ZMJ4</a>
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.5) containing 1mM DTT, 0.15M NaCl, 0.1mM PMSF, 1mM EDTA, 30% glycerol
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504