

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

## Product Datasheet

### Human TWEAK R/TNFRSF12 Recombinant Protein BOB-PROTQ9NP84

Artikelname	Human TWEAK R/TNFRSF12 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9NP84
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9NP84
Alternativnummer	BOB-PROTQ9NP84-10UG, BOB-PROTQ9NP84-50UG, BOB-PROTQ9NP84-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human TWEAK R/TNFRSF12 Recombinant Protein expressed in Baculovirus with hIlgG-His-tag. Sequence domain: 28-80aa. Application(s): SDS-PAGE. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	1mg/ml (determined by absorbance at 280nm)
Molekulargewicht	32.6 kDa (292aa)
Tag	hIlgG-His-Tag
UniProt	<a href="#">Q9NP84</a>
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 1mM DTT, 20% glycerol
Quelle	Baculovirus
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504