

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

Product Datasheet

Human TRAIL/TNFSF10 Recombinant Protein BOB-PROTP50591

Artikelname	Human TRAIL/TNFSF10 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTP50591
Hersteller Artikelnummer	PROTP50591
Alternativnummer	BOB-PROTP50591-10UG, BOB-PROTP50591-20UG, BOB-PROTP50591-50UG, BOB-PROTP50591-100UG, BOB-PROTP50591-250UG, BOB-PROTP50591-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human TRAIL/TNFSF10 Recombinant Protein expressed in E. coli (non-tagged). Sequence domain: 114-281aa. Application(s): SDS-PAGE, Bioactivity. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	19.6 kDa (169aa)
Tag	Non-Tagged
UniProt	P50591
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 7.5) containing 300mM NaCl, 0.1mM DTT, 10% glycerol
Quelle	E. coli

Reinheit	> 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504