

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

Product Datasheet

Human TRAIL/TNFSF10 Recombinant Protein NBS-RBB-TGHZ9X-250

Artikelname	Human TRAIL/TNFSF10 Recombinant Protein
Artikelnummer	NBS-RBB-TGHZ9X-250
Hersteller Artikelnummer	RBB-TGHZ9X-250
Alternativnummer	NBS-RBB-TGHZ9X-250
Hersteller	Nordic BioSite
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	1 mg/ml
Molekulargewicht	19.6 kDa (169aa)
Tag	Untagged
NCBI	8743
UniProt	P50591
Reinheit	>95%
Target-Kategorie	TNFSF10