

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

## Product Datasheet

### Human TRAIL R4/TNFRSF10D Recombinant Protein NBS-RBB-RB30HJ-50

Artikelname	Human TRAIL R4/TNFRSF10D Recombinant Protein
Artikelnummer	NBS-RBB-RB30HJ-50
Hersteller Artikelnummer	RBB-RB30HJ-50
Alternativnummer	NBS-RBB-RB30HJ-50
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human TRAIL R4/TNFRSF10D Recombinant Protein expressed in Baculovirus with hIlgG-His-tag. Sequence domain: 56-211aa. Application(s): SDS-PAGE, Bioactivity. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	43.8 kDa (395aa)
Tag	hIlgG Fc-HIS Tag
NCBI	<a href="#">8793</a>
UniProt	<a href="#">Q9UBN6</a>
Reinheit	>90%
Target-Kategorie	TNFRSF10D