

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

## Product Datasheet

### Tnfsf13 (Mouse) Recombinant Protein, E. coli ABN-P7297

Artikelname	Tnfsf13 (Mouse) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P7297
Hersteller Artikelnummer	P7297
Alternativnummer	ABN-P7297-10
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FA, SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse Tnfsf13 (Q9D777, 50 a.a. - 241 a.a.) partial recombinant protein expressed in Escherichia coli....
Tag	None
UniProt	69583
Puffer	Lyophilized from PBS. Reconstitute the lyophilized powder in sterile distilled water or aqueous buffer containing 0.1% BSA to a concentration of 0.1-1.0 mg/mL.
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	MRREVSRLQRSGGPSQKQGERPWQSLWEQSPDVLEAWKDGAKSRRRRRAVL TQKHKKKHSVLHLVPVNITSKADSDVTEVMWQPVLRRGRGLEAQGDIVRVW DTGIYLLYSQVLFHDVTFTMGQVVSREGQGRRETLFRCIRSMPSDPDRAYNSC YSAGVFHLHQGDIITVKIPRANAKLSLSPHGTFLGFVKL
Target-Kategorie	Tnfsf13
Application Verdünnung	Biological ActivitySDS-PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user.