

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

## Product Datasheet

### Human BAFF/TNFSF13B/CD257 Trimer protein (Recombinant) (N-His-Avi) {Biotin} NBS-PSJ-C4SJ7H-250

Artikelname	Human BAFF/TNFSF13B/CD257 Trimer protein (Recombinant) (N-His-Avi) {Biotin}
Artikelnummer	NBS-PSJ-C4SJ7H-250
Hersteller Artikelnummer	PSJ-C4SJ7H-250
Alternativnummer	NBS-PSJ-C4SJ7H-250
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Immunogen	DNA sequence encoding Human BAFF/TNFSF13B/CD257 Trimer including a N-His-Avi tag was expressed in HEK293 Cells. The recombinant protein was then biotinylated site specific using the AVItag biotinylation technology.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Human BAFF/TNFSF13B/CD257 Trimer protein (Recombinant) (N-His-Avi) {Biotin}...
NCBI	<a href="#">10673</a>
UniProt	<a href="#">Q9Y275</a>
Reinheit	>95%