

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

## Product Datasheet

### TIGIT, Recombinant, Human, aa22-141, Fc-Tag, Avi-Tag (Biotin) USB-544408

Artikelname	TIGIT, Recombinant, Human, aa22-141, Fc-Tag, Avi-Tag (Biotin)
Artikelnummer	USB-544408
Hersteller Artikelnummer	544408
Alternativnummer	USB-544408-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa22-141 from human TIGIT, fused to Fc region of human IgG1 and C-terminal Avi-Tag, expressed in a HEK293 cell. Molecular Weight: ~41.6kD Applications: Suitable for the use in study of protein binding and ...
Molekulargewicht	41.6
NCBI	<a href="#">173799</a>
UniProt	<a href="#">Q495A1</a>
Reinheit	90%
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 20% glycerol. Labeled with Biotin.