

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

Product Datasheet

CD40LG Trimer (Human) Recombinant Protein (Biotin) ABN-P10385

Artikelname	CD40LG Trimer (Human) Recombinant Protein (Biotin)
Artikelnummer	ABN-P10385
Hersteller Artikelnummer	P10385
Alternativnummer	ABN-P10385-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Human CD40LG Trimer (P29965, Met113-Leu261) partial recombinant protein with His-Flag tag at the N-Terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	N-His-Flag
UniProt	959
Puffer	Lyophilized from 0.22 um filtered solution in PBS, pH 7.4. (8% trehalose).
Reinheit	>=95% by Tris-Bis PAGE>=95% by HPLC
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	Met113-Leu261
Target-Kategorie	CD40LG
Application Verdünnung	Biological ActivityELISATris-Bis PAGESEC-HPLCThe optimal working dilution should be determined by the end user.