

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

Product Datasheet

TNFRSF9 (Human) Recombinant Protein (Biotin) ABN-P10352

Artikelname	TNFRSF9 (Human) Recombinant Protein (Biotin)
Artikelnummer	ABN-P10352
Hersteller Artikelnummer	P10352
Alternativnummer	ABN-P10352-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Human TNFRSF9 (QQ07011, Leu24-Gln186) partial recombinant protein with hFc-Avi tag at the C-Terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	C-hFc-Avi
UniProt	3604
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	Leu24-Gln186
Target-Kategorie	TNFRSF9
Application Verdünnung	Biological ActivityELISATris-Bis PAGESEC-HPLCThe optimal working dilution should be determined by the end user.