

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

Product Datasheet

ITGAV/ITGB8 (Human) Heterodimer Recombinant Protein (Biotin) ABN-P10446

Artikelname	ITGAV/ITGB8 (Human) Heterodimer Recombinant Protein (Biotin)
Artikelnummer	ABN-P10446
Hersteller Artikelnummer	P10446
Alternativnummer	ABN-P10446-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Human ITGAV/ITGB8 (P06756-1/P26012-1, Phe31-Val992/Glu43-Arg684) partial recombinant protein with His-Avi tag at the C-Terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	C-His-Avi
UniProt	3696, 3685
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	Phe31-Val992, Glu43-Arg684
Target-Kategorie	ITGAV
Application Verdünnung	Biological ActivityELISATris-Bis PAGESEC-HPLCThe optimal working dilution should be determined by the end user.