

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

Product Datasheet

ITGAV/ITGB5 (Human) Heterodimer Recombinant Protein (Biotin) ABN-P10444

Artikelname	ITGAV/ITGB5 (Human) Heterodimer Recombinant Protein (Biotin)
Artikelnummer	ABN-P10444
Hersteller Artikelnummer	P10444
Alternativnummer	ABN-P10444-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Human ITGAV/ITGB5 (P06756-1/P18084, Phe31-Val992/Gly24-Asn719) partial recombinant protein with His-Avi tag at the C-Terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	C-His-Avi
UniProt	3685, 3693
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, Gly24-Asn719
Target-Kategorie	ITGAV
Application Verdünnung	Biological ActivityELISATris-Bis PAGESEC-HPLCThe optimal working dilution should be determined by the end user.