

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

Product Datasheet

ITGA5/ITGB1 (Human) Heterodimer Recombinant Protein (Biotin) ABN-P10442

Artikelname	ITGA5/ITGB1 (Human) Heterodimer Recombinant Protein (Biotin)
Artikelnummer	ABN-P10442
Hersteller Artikelnummer	P10442
Alternativnummer	ABN-P10442-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Human ITGA5/ITGB (P08648/P05556-1, Phe42-Tyr995/Gln21-Asp728) partial recombinant protein with His-Avi tag at the C-Terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	C-His-Avi
UniProt	3688, 3678
Puffer	Lyophilized from 0.22 um filtered solution in PBS, pH 7.4. (8% trehalose).
Reinheit	>=95% by Tris-Bis PAGE>=90% by HPLC
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	Phe42-Tyr995, Gln21-Asp728
Target-Kategorie	ITGA5
Application Verdünnung	Biological ActivityELISATris-Bis PAGESEC-HPLCThe optimal working dilution should be determined by the end user.