

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

Product Datasheet

ITGA5/ITGB1 (Human) Recombinant Protein ABN-P10176

Artikelname	ITGA5/ITGB1 (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-P10176
Hersteller Artikelnummer	P10176
Alternativnummer	ABN-P10176-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human ITGA5/ITGB1 (P08648/P05556-1, Phe42-Tyr995 acidic tail/Gln21-Asp728 basic tail) partial recombinant protein with His-Avi tag at C-terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	His-Avi
UniProt	3688, 3678
Puffer	Lyophilized from filtered solution in PBS, pH 7.4 (5% trehalose).
Reinheit	>=95% as determined by Tris-Bis PAGE, >=95% as determined by HPLC
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	Phe42-Tyr995 acidic tail, Gln21-Asp728 basic tail

Target-Kategorie	ITGA5
Application Verdünnung	Biological ActivityELISASEC-HPLCTris-Bis PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user.