

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

## Product Datasheet

### ITGAV/ITGB5 (Human) Recombinant Protein ABN-P10178

Artikelname	ITGAV/ITGB5 (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-P10178
Hersteller Artikelnummer	P10178
Alternativnummer	ABN-P10178-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human ITGAV/ITGB5 (P06756-1/P18084, Phe31-Val992 acidic tail/Gly24-Asn719 basic tail) partial recombinant protein with His-Avi tag at C-terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	His-Avi
UniProt	3685, 3693
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	Phe31-Val992 acidic tail, Gly24-Asn719 basic tail

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