

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

Product Datasheet

GPA33 (Human) Recombinant Protein ABN-P10147

Artikelname	GPA33 (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-P10147
Hersteller Artikelnummer	P10147
Alternativnummer	ABN-P10147-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA, SBR
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human GPA33 (Q99795-1, Ile22-Val235) partial recombinant protein with His-Avi tag at C-terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	His-Avi
UniProt	10223
Puffer	Lyophilized from filtered solution in PBS, pH 7.4 (5% trehalose).
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	Ile22-Val235
Target-Kategorie	GPA33
Application Verdünnung	Biological ActivityELISASEC-HPLCSPRTris-Bis PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user.