

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

Product Datasheet

DPP4 (Human) Recombinant Protein ABN-P10300

Artikelname	DPP4 (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-P10300
Hersteller Artikelnummer	P10300
Alternativnummer	ABN-P10300-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human DPP4 (P27487, Asn29-Pro766) partial recombinant protein with hFc tag at N-terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	hFc
UniProt	1803
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	Asn29-Pro766
Target-Kategorie	DPP4

Application Verdünnung

Biological Activity ELISA SEC-HPLC Tris-Bis PAGE
The optimal working dilution should be determined by the end user.