

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

Product Datasheet

GIP (Human) Recombinant Protein, Mammal ABN-P10632

Artikelname	GIP (Human) Recombinant Protein, Mammal
Artikelnummer	ABN-P10632
Hersteller Artikelnummer	P10632
Alternativnummer	ABN-P10632-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Mammal
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human GIP partial recombinant protein with Human IgG1 Fc tag at the C-terminus expressed in CHO cells....
Tag	Fc (C-term)
UniProt	2695
Puffer	Lyophilized from a 0.2 um filtered solution of PBS, pH 7.4.
Reinheit	>=95% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	EKKEGHFSALPSLPVGS HAKVSSPQPRGPRYAEGTFISDYSIAMDKIHQQDFV NWLLAQKGKKNDWKHNITQ
Target-Kategorie	GIP

Application Verdünnung

SDS-PAGE The optimal working dilution should be determined by the end user.