

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human Gastric inhibitory polypeptide/GIP Protein ABB-RP01818

Artikelname	Recombinant Human Gastric inhibitory polypeptide/GIP Protein
Artikelnummer	ABB-RP01818
Hersteller Artikelnummer	RP01818
Alternativnummer	ABB-RP01818-50UG,ABB-RP01818-10UG,ABB-RP01818-100UG,ABB-RP01818-20UG
Hersteller	ABClonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Tyr52-Gln93
Produktbeschreibung	Recombinant Human GIP Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Tyr52-Gln93) of human GIP (Accession NP_004114.1) fused with a hFc tag at the N-terminus....
Konzentration	< 0.01 EU/µg of the protein by LAL method
Molekulargewicht	30.94 kDa
Tag	N-hFC
NCBI	<a href="#">2695</a>
UniProt	<a href="#">P09681</a>

Quelle	HEK293 cells
Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	GIP
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Other Recombinant Protein. Shipping: Ice Bag