

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

## Product Datasheet

### Anti-GIP Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9947-FLUORO594

Artikelname	Anti-GIP Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9947-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9947-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9947-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived mouse GIP recombinant protein (Position: Y44-Q85). Mouse GIP shares 92.9% amino acid (aa) sequence identity with both human and rat GIP.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 16389 MW
NCBI	<a href="#">14607</a>
UniProt	<a href="#">P48756</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Gastric inhibitory polypeptide
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.