

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

## Product Datasheet

### GIPR Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-13292R-BF555

Artikelname	GIPR Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13292R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bs-13292R-BF555
Alternativnummer	BSS-BS-13292R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	This is a receptor for GIP. The activity of this receptor is mediated by G proteins which activate adenylyl cyclase....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2696</a>
UniProt	<a href="#">P48546</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GIPR

Target-Kategorie	GIPR
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)