

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

Product Datasheet

GIPR Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13292R-BF350

Artikelname	GIPR Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13292R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13292R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13292R-BF350-100,BSS-BS-13292R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	21-120/466
Konjugation	AbFluor 350
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	2696

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GIPR
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GIPR
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)