

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

## Product Datasheet

### **Gastrin Releasing Peptide Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-0011R-BF350**

Artikelname	Gastrin Releasing Peptide Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-0011R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-0011R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-0011R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	24-50/148
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	GRP stimulates gastrin release as well as other gastrointestinal hormones. Operates as a negative feedback regulating fear and established a causal relationship between GRP-receptor gene expression, long-term potentiation, and amygdala-dependent memo...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

NCBI	<a href="#">2922</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 GRP
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Gastrin Releasing Peptide
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)