

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

## Product Datasheet

### **GCNF Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11558R-BF350**

Artikelname	GCNF Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11558R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11558R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11558R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Immunogen	251-350/480
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Germ cell nuclear factor (GCNF) is an orphan member of the nuclear receptor gene superfamily that influences neurogenesis and germ cell development. GCNF can homodimerize and bind DNA. GCNF regulates paracrine interaction between the oocyte and somat...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 GCNF
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GCNF
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)