

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

## Product Datasheet

### **GIPC-2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8586R-BF350**

Artikelname	GIPC-2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8586R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8586R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8586R-BF350-100,BSS-BS-8586R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	201-300/315
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	GIPC2 is a 315 amino acid protein that localizes to the cytoplasm and contains one PDZ domain. Expressed at high levels in kidney and colon and at lower levels in adult liver, GIPC2 interacts with SEMA5A and is thought to function as a scaffold prote...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

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 GIPC2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GIPC-2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)