

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

## Product Datasheet

### **GABR B3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8544R-BF350**

Artikelname	GABR B3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8544R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8544R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8544R-BF350-100,BSS-BS-8544R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	31-130/473
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Component of the heteropentameric receptor for GABA, the major inhibitory neurotransmitter in the vertebrate brain. Functions also as histamine receptor and mediates cellular responses to histamine. Functions as receptor for diazepines and various an...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2562</a>

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 GABR B3/GABA A Receptor beta 3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GABR B3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)