

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

Product Datasheet

GPBAR1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8874R-BF350

Artikelname	GPBAR1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8874R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8874R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8874R-BF350-100,BSS-BS-8874R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	5-100/330
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The G protein-coupled receptor TGR5 is a 330-amino acid protein that is almost universally expressed in human tissues including heart, skeletal muscle, spleen, kidney, liver, small intestine, placenta, and leukocytes, but not in brain, colon (without...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	151306

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 GPBAR1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GPCR TGR5/GPBAR1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)