

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

Product Datasheet

GPR40 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-13535R-BIOTIN

Artikelname	GPR40 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13535R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-13535R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-13535R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	G-protein coupled receptor for medium and long chain saturated and unsaturated fatty acids that plays an important role in glucose homeostasis. Fatty acid binding increases glucose-stimulated insulin secretion, and may also enhance the secretion of g...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2864
UniProt	O14842

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GPR40
Target-Kategorie	GPR40
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)