

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

## Product Datasheet

### **GPR40 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-13535R-BF594**

Artikelname	GPR40 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13535R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-13535R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-13535R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
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	<a href="#">2864</a>
UniProt	<a href="#">O14842</a>

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 GPR40
Target-Kategorie	GPR40
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)