

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

## Product Datasheet

### GPR30 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-20642R-BIOTIN

Artikelname	GPR30 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-20642R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-20642R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-20642R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	G protein-coupled receptors (GPRs, or GPCRs) contain 7 hydrophobic transmembrane domains embedded in hydrophilic intra- and extracellular loops and transduce a variety of hormone, endogenous peptide, and neurotransmitter signals into intracellular ef...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2852</a>
UniProt	<a href="#">Q99527</a>

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 GPR30
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GPR30
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)