

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

Product Datasheet

GPR45 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-13538R

Artikelname	GPR45 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13538R
Hersteller Artikelnummer	bs-13538R
Alternativnummer	BSS-BS-13538R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	G protein-coupled receptors (GPCRs), also designated seven transmembrane (7TM) receptors and heptahelical receptors, are a protein family which interact with G proteins (heterotrimeric GTPases) to synthesize intracellular second messengers such as di...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	11250
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GPR45

Target-Kategorie	GPR45
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)