

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

Product Datasheet

GPR58 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-13541R

Artikelname	GPR58 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13541R
Hersteller Artikelnummer	bs-13541R
Alternativnummer	BSS-BS-13541R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Trace amines are endogenous molecules structurally related to classical biogenic amines that are linked to psychiatric conditions. A family of G-protein coupled receptors referred to as trace-amine-associated receptors (TAAR) are activated by trace a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9287
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GPR58

Target-Kategorie	GPR58
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)