

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

Product Datasheet

GNNG2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3944R

Artikelname	GNNG2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3944R
Hersteller Artikelnummer	bs-3944R
Alternativnummer	BSS-BS-3944R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GNNG2 (Guanine nucleotide binding protein (G protein), gamma 2) is a member of the guanine nucleotide-binding proteins (G proteins) family. Heterotrimeric G proteins are involved as a modulator or transducer in various transmembrane signaling systems....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	54331
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GNNG2

Target-Kategorie	GNG2
Application Verdünnung	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)