

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

## Product Datasheet

### GPR64 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-12268R

Artikelname	GPR64 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12268R
Hersteller Artikelnummer	bs-12268R
Alternativnummer	BSS-BS-12268R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This orphan B G-protein coupled receptor could be involved in a signal transduction pathway controlling epidymal function and male fertility: it has been reported in the epididymis. ESTs have been isolated from embryo, kidney, placenta, skeletal musc...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human G protein coupled receptor 64
Target-Kategorie	GPR64

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)