

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

## Product Datasheet

### GPR15 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-3699R-RBITC

Artikelname	GPR15 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3699R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bs-3699R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-3699R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	GPR15 is a probable chemokine receptor, its expression has been reported in CD4(+) T lymphocytes, alveolar macrophages, and the basal surface of the small intestinal epithelium. ESTs have been isolated from normal brain and kidney cancer libraries.Thi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2838</a>
UniProt	<a href="#">P49685</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GPR15
Target-Kategorie	GPR15
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)