

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

## Product Datasheet

### GPR49/LGR5 Polyclonal Antibody, PE Conjugated, Rabbit BSS-BS-20747R-PE

Artikelname	GPR49/LGR5 Polyclonal Antibody, PE Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-20747R-PE
Hersteller Artikelnummer	BS-20747R-PE
Alternativnummer	BSS-BS-20747R-PE-100,BSS-BS-20747R-PE-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	211-310/907
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Main cell surface receptor for hyaluronate. Adhesion to ucosal high endothelial venule and to types I and VI collagen. robably involved in matrix adhesion, lymphocyte activation and ymph node homing....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">25406</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GPR49/LGR5
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GPR49/LGR5
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100)