

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

Product Datasheet

GPR15 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit BSS-BS-3699R-PE-CY7

Artikelname	GPR15 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3699R-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-3699R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-3699R-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy7
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	2838
UniProt	P49685

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)