

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

Product Datasheet

GLT8D1 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-9555R-APC-CY5.5

Artikelname	GLT8D1 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9555R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-9555R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-9555R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	GLT8D1 is a 371 amino acid single-pass type II transmembrane protein that is expressed by a gene residing on human chromosome 3. Chromosome 3 is made up of about 214 million bases encoding over 1,100 genes, including a chemokine receptor (CKR) gene c...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	55830
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 GLT8D1
Target-Kategorie	GLT8D1
Application Verdünnung	IF(IF=1:100-500)