

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

Product Datasheet

GLT8D1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-9555R

Artikelname	GLT8D1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9555R
Hersteller Artikelnummer	bs-9555R
Alternativnummer	BSS-BS-9555R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
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	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	ELISA(ELISA=1:5000-10000), IHC-P(IHC-P=1:100-500), IHC-F(IHC-F=1:100-500), IF(IF=1:100-500), ICC/IF(ICC/IF=1:100-500)