

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

Product Datasheet

SLC38A2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-12125R-BIOTIN

Artikelname	SLC38A2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12125R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-12125R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-12125R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The sodium-coupled neutral amino acid transporters (SNAT) of the SLC38 gene family include System A subtypes SNAT1, SNAT2 and SNAT4 and System N subtypes SNAT3 and SNAT5. The SLC38 transporters are essential for the uptake of nutrients, energy produc...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
UniProt	Q96QD8
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 SLC38A2/SNAT2
Target-Kategorie	SLC38A2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)