

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

Product Datasheet

SLC1A5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-0473R-BF594

Artikelname	SLC1A5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0473R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-0473R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0473R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Sodium-dependent amino acids transporter that has a broad substrate specificity, with a preference for zwitterionic amino acids. It accepts as substrates all neutral amino acids, including glutamine, asparagine, and branched-chain and aromatic amino ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6510
UniProt	Q15758

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 SLC1A5
Target-Kategorie	SLC1A5
Application Verdünnung	IF(IF=1:100-500)