

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

Product Datasheet

EAAT2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1751R

Artikelname	EAAT2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1751R
Hersteller Artikelnummer	BS-1751R
Alternativnummer	BSS-BS-1751R-100,BSS-BS-1751R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	101-200/574
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transports L-glutamate and also L- and D-aspartate. Essential for terminating the postsynaptic action of glutamate by rapidly removing released glutamate from the synaptic cleft. Acts as a symport by cotransporting sodium....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6506
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human EAAT2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	EAAT2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100)