

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

Product Datasheet

EAAT2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-61066R-BF594

Artikelname	EAAT2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61066R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-61066R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-61066R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of a family of solute transporter proteins. The membrane-bound protein is the principal transporter that clears the excitatory neurotransmitter glutamate from the extracellular space at synapses in the central nervous syste...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	6506
UniProt	P43004

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 EAAT2
Target-Kategorie	EAAT2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)