

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

Product Datasheet

Anti-EAAT1/SLC1A3 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9959-FLUORO594

Artikelname	Anti-EAAT1/SLC1A3 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9959-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9959-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9959-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human EAAT1, different from the related mouse sequence by three amino acids, and identical to the related rat sequence.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 59572 MW
NCBI	6507
UniProt	P43003
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Excitatory amino acid transporter 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.