

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

Product Datasheet

Anti-SLC16A2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A02662-2-FLUORO594

Artikelname	Anti-SLC16A2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A02662-2-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A02662-2-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A02662-2-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 C-terminus of human SLC16A2.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 60 kDa
NCBI	6567
UniProt	P36021
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	Monocarboxylate transporter 8
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.