

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

Product Datasheet

Anti-DDAH2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB10001-FLUORO594

Artikelname	Anti-DDAH2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB10001-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB10001-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB10001-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human DDAH2, different from the related mouse and rat sequences by three amino acids.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 29644 MW
NCBI	23564
UniProt	O95865
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	Putative hydrolase DDAH2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.