

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

Product Datasheet

Anti-MPEG1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A11803-1-FLUORO594

Artikelname	Anti-MPEG1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A11803-1-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A11803-1-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A11803-1-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived mouse MPEG1 recombinant protein (Position: F31-D645). Mouse MPEG1 shares 79.4% and 93.5% amino acid (aa) sequence identity with human and rat MPEG1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 79 kDa
NCBI	17476
UniProt	A1L314
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	Macrophage-expressed gene 1 protein
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.