

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

Product Datasheet

Anti-Musashi 1/Msi1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal **BOB-A05052-1-FLUORO594**

Artikelname	Anti-Musashi 1/Msi1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05052-1-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A05052-1-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A05052-1-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 N-terminus of human Musashi 1/Msi1, identical to the related mouse and rat sequences.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 39125 MW
NCBI	4440
UniProt	O43347
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	RNA-binding protein Musashi homolog 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.