

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

Product Datasheet

Anti-MIF Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PA1052-FLUORO594

Artikelname	Anti-MIF Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PA1052-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PA1052-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PA1052-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 MIF, different from the related rat and mouse sequences by one amino acid.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 12476 MW
NCBI	4282
UniProt	P14174
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Macrophage migration inhibitory factor
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.