

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-RP1020-FLUORO594

Artikelname	Anti-MIF Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1020-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	RP1020-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-RP1020-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human MIF recombinant protein (Position: M1-A115).
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% Na 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.