

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

Product Datasheet

Anti-CXCR5 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PA2021-FLUORO488

Artikelname	Anti-CXCR5 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PA2021-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PA2021-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PA2021-FLUORO488-100UG
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 CXCR5, identical to the related rat and mouse sequences.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 41955 MW
NCBI	643
UniProt	P32302
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	C-X-C chemokine receptor type 5
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.