

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

Product Datasheet

Anti-CCL23 Antibody Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05808-1-FLUORO594

Artikelname	Anti-CCL23 Antibody Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05808-1-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A05808-1-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A05808-1-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human CCL23 recombinant protein (Position: R22-N120).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 45672 MW
NCBI	6368
UniProt	P55773
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	C-C motif chemokine 23
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.