

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

## Product Datasheet

### Anti-CCL23 Antibody Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05808-1-FLUORO647

Artikelname	Anti-CCL23 Antibody Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05808-1-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A05808-1-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A05808-1-FLUORO647-100UG
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	<a href="#">6368</a>
UniProt	<a href="#">P55773</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .
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.