

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

## Product Datasheet

### Anti-CXCL12 Antibody Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A00053-2-FLUORO594

Artikelname	Anti-CXCL12 Antibody Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00053-2-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A00053-2-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A00053-2-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human CXCL12 recombinant protein (Position: V24-M93).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 25283 MW
NCBI	<a href="#">6387</a>
UniProt	<a href="#">P48061</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	Stromal cell-derived factor 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.