

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

Product Datasheet

Anti-C-C chemokine receptor type 5 CCR5 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-PA1016-1

Artikelname	Anti-C-C chemokine receptor type 5 CCR5 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PA1016-1
Hersteller Artikelnummer	PA1016-1
Alternativnummer	BOB-PA1016-1-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human CCR5.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-C-C chemokine receptor type 5 CCR5 Antibody catalog PA1016-1. Tested in Flow Cytometry, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	40 kDa
Sensitivitaet	<10pg/ml

UniProt	P51681
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3µg/1x10 ⁶ cells, Human