

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

Product Datasheet

MCP1/CCL2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488) BYT-ORB3076784

Artikelname	MCP1/CCL2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488)
Artikelnummer	BYT-ORB3076784
Hersteller Artikelnummer	orb3076784
Alternativnummer	BYT-ORB3076784-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human MCP-1 recombinant protein (Position: Q24-T99). Human MCP-1 shares 60.9% and 59.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat MCP-1, respectively.
Konjugation	Fluoro488
Produktbeschreibung	MCP1/CCL2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488)...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	11025 Da
UniProt	P13500
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	C-C motif chemokine 2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.