

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

## Product Datasheet

### Anti-CX3CR1 (Human) mAb, IgG2b kappa, Clone: 2A9-1, Rat, Monoclonal MBL-D070-3

Artikelname	Anti-CX3CR1 (Human) mAb, IgG2b kappa, Clone: 2A9-1, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-D070-3
Hersteller Artikelnummer	D070-3
Alternativnummer	MBL-D070-3
Hersteller	MBL
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FCM, IF, FA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human CX3CR1 expressing non-mammalian cells
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	2A9-1
Isotyp	IgG2b kappa
NCBI	<a href="#">13051,1524</a>

Quelle	This antibody was purified from hybridoma(clone 2A0-1) supernatant using protein G agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma P3U1 with WKY/NCrj lymph nodes immunized with non-mammalian cells expressing human CX3CR1 protein.
Formulierung	100 µg IgG in 100 µl volume of PBS containing 50% glycerol and 0.5 M NaCl, pH 7.2. Contains no preservatives.
Lagerung	-20°C
Formel	100 µg IgG in 100 µl volume of PBS containing 50% glycerol and 0.5 M NaCl, pH 7.2. Contains no preservatives.
Target-Kategorie	CX3CR1
Kommentar	For Research Use Only. Not for use in diagnostic procedures.
Application Verdünnung	FCM: 5 µg/mL (final concentration)