

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

Product Datasheet

Monocyte Chemotactic Protein-1 (MCP-1/MCAF), Clone: [S101], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage ANO-MO-C40021D

Artikelname	Monocyte Chemotactic Protein-1 (MCP-1/MCAF), Clone: [S101], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-MO-C40021D
Hersteller Artikelnummer	MO-C40021D
Alternativnummer	ANO-MO-C40021D-0.5MG, ANO-MO-C40021D-0.1MG
Hersteller	Anogen-Yes Biotech Laboratories
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	EIA, NT, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant human MCP-1
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to human Monocyte Chemotactic Protein-1 (MCP-1)/ Monocyte Chemotactic and Activating Factor (MCAF)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[S101]
Isotyp	IgG1,k
Reinheit	Protein G affinity purified
Formulierung	Aff. pur.

Lagerung	Store at -20°C
Target-Kategorie	Human MCP-1
Application Verdünnung	Double distilled water is recommended to adjust the final concentration to 1.00mg/mL.
Anwendungsbeschreibung	ELISA: The antibody can be used for quantitative detection of human MCP-1 in sandwich ELISA in combination with capture antibody S14. Western Blot: 0.1µg/lane of recombinant human MCP-1 can be detected when antibody is used at 0.1-1µg/mL. Neutralizing:...