

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: [9G10], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage ANO-MO-C40021E

Artikelname	Monocyte Chemotactic Protein-1 (MCP-1/MCAF), Clone: [9G10], Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-MO-C40021E
Hersteller Artikelnummer	MO-C40021E
Alternativnummer	ANO-MO-C40021E-0.5MG,ANO-MO-C40021E-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	[9G10]
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: React with human MCP-1. Matched pair antibodies are available. Western Blot: 0.1µg/lane of recombinant human MCP-1 can be detected when antibody is used at 0.1-1µg/mL. Neutralizing: The antibody neutralized 1nM recombinant human MCP-1 induced...