

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

## Product Datasheet

### **MCP2 antibody [35509.11], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX10391**

Artikelname	MCP2 antibody [35509.11], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX10391
Hersteller Artikelnummer	GTX10391
Alternativnummer	GTX10391-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, NeA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	recombinant human MCP-2 expressed in E. coli.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[35509.11]
Molekulargewicht	11
Isotyp	IgG1

Sensitivitaet	Neutralizes the biological activity of recombinant human MCP-2. Shows &lt;20% cross-reactivity with recombinant human MCP-1 and recombinant mouse MIP-1&945,.
NCBI	<a href="#">6355</a>
UniProt	<a href="#">P80075</a>
Puffer	PBS, 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1-2 µg/ml. ELISA: 2.0 µg/ml. Neutralizing/Inhibition: 1-4 µg/ml. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.