

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

## Product Datasheet

### MDC antibody, Unconjugated, Gallus, Polyclonal GTX10379

Artikelname	MDC antibody, Unconjugated, Gallus, Polyclonal
Artikelnummer	GTX10379
Hersteller Artikelnummer	GTX10379
Alternativnummer	GTX10379-25
Hersteller	GeneTex
Wirt	Gallus
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	recombinant human MDC expressed in E. coli.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	11
Sensitivitaet	The antibody shows 20% cross-reactivity with recombinant human MPlF-1, 10% cross-reactivity with recombinant human MIP-1&#948, and 1% cross-reactivity with recombinant mouse MDC, human HCC-1, human I-309, mouse MIP-1&#945,, viral MIP-I, mouse MIP-1&

NCBI	<a href="#">6367</a>
UniProt	<a href="#">O00626</a>
Puffer	PBS, no preservatives.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 0.1-0.2 µg/ml. ELISA: 0.5-1.0 µg/ml. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.