

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

Product Datasheet

Mannose Receptor antibody [MR5D3] (Biotin), IgG2a, Rat, Monoclonal GTX43966

Artikelname	Mannose Receptor antibody [MR5D3] (Biotin), IgG2a, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	GTX43966
Hersteller Artikelnummer	GTX43966
Alternativnummer	GTX43966-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Chimaeric CRD4-7-Fc protein.
Konjugation	Biotin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[MR5D3]
Isotyp	IgG2a

Sensitivitaet	Clone MR5D3 has been reported to be non-inhibitory for the binding of the mannose receptor to carbohydrate ligands (Zamze et al. 2002).
NCBI	17533
UniProt	Q61830
Puffer	PBS, 1% BSA, 0.09% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	FCM: Neat-1/10. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.