

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

## Product Datasheet

### **Recombinant IgM (Immunoglobulin Mu Heavy Chain) (B-Cell Marker) Antibody, IgG1, Clone: [rIGHM/2558], Mouse, Monoclonal NBT-3507-MSM9-P1**

Artikelname	Recombinant IgM (Immunoglobulin Mu Heavy Chain) (B-Cell Marker) Antibody, IgG1, Clone: [rIGHM/2558], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-3507-MSM9-P1
Hersteller Artikelnummer	3507-MSM9-P1
Alternativnummer	NBT-3507-MSM9-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Heavy chain of human IgM
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 75kDa, identified as mu heavy chain of human immunoglobulins. It does not cross-react with alpha (IgA), gamma (IgG), epsilon (IgE), or delta (IgD), heavy chains, T-cells, monocytes, granulocytes, or erythrocytes. Monomeric IgM...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[rIGHM/2558]
Molekulargewicht	50-75kDa
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">3507</a>
UniProt	<a href="#">P01871</a>
Formulierung	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.