

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD222 Purified, Clone: [MEM-240], Monoclonal EXB-11-790-C100

Artikelname	Anti-Hu CD222 Purified, Clone: [MEM-240], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-790-C100
Hersteller Artikelnummer	11-790-C100
Alternativnummer	EXB-11-790-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Vaccinia virus encoding CD222.
Produktbeschreibung	CD222 (CIMPR, cation-independent mannose 6-phosphate receptor, IGF2 receptor) is a ubiquitously expressed 250 kDa transmembrane protein. No more than 10% of CD222 is present on the cell surface where it serves as a multifunctional receptor. Intracell...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-240]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD222
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Extracellular and intracellular staining. Recommended dilution: 2-6 µg/ml. Western blotting: non-reducing conditions. Recommended dilution: 1-2 µg/ml.