

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

Product Datasheet

CD57 antibody [VC1.1], IgM, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX44176

Artikelname	CD57 antibody [VC1.1], IgM, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX44176
Hersteller Artikelnummer	GTX44176
Alternativnummer	GTX44176-200
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Cat unfixed cortical homogenate area 17.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.10 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[VC1.1]
Molekulargewicht	38
Isotyp	IgM

Sensitivitaet	Recognizes a (Mr 110kDa) carbohydrate molecule on myeloid cells. This surface antigen is associated with myelin-associated glycoprotein (MAG).(1) This antibody blocks binding of HNK-1 (Leu. 7) antibody.(3)The CD57 antigen is present on 15-20% of normal pe
NCBI	27087
UniProt	Q9P2W7
Puffer	0.01M PBS pH7.4, 1mg/ml BSA, 0.09% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	*Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.