

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

Product Datasheet

Hu CD177 Purified, IgG1, Clone: [MEM-166], Mouse, Monoclonal NBS-ABB-GL0R5R-0.1

Artikelname	Hu CD177 Purified, IgG1, Clone: [MEM-166], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-GL0R5R-0.1
Hersteller Artikelnummer	ABB-GL0R5R-0.1
Alternativnummer	NBS-ABB-GL0R5R-0.1
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mammal
Immunogen	Human granulocytes. The antibody MEM-166 reacts with CD177 (Neutrophil specific antigen 1), a 60 kDa GPI-linked cell surface glycoprotein of uPAR family, expressed on granulocytes and in bone marrow early erythroblasts, megakaryocytes, promyelocytes and myelocytes.
Produktbeschreibung	Anti-Hu CD177 Purified Monoclonal Antibody (). Tested in Flow Cytometry, IP, WB application(s). This antibody reacts with Primate, Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-166]

Molekulargewicht	46363 MW
Isotyp	IgG1
NCBI	57126
UniProt	Q8N6Q3
Target-Kategorie	CD177
Antibody Type	Primary Antibody