

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

Product Datasheet

CD161 / KLRB1 (Killer cell lectin like receptor B1) Antibody, IgG1, Clone: [KLRB1/8910], Mouse, Monoclonal NBT-3820-MSM1-P0

Artikelname	CD161 / KLRB1 (Killer cell lectin like receptor B1) Antibody, IgG1, Clone: [KLRB1/8910], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-3820-MSM1-P0
Hersteller Artikelnummer	3820-MSM1-P0
Alternativnummer	NBT-3820-MSM1-P0-20
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa1-225) of human KLRB1 protein (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Natural killer (NK) and T cells express a superfamily of proteins with structural features of C-type lectins. T cells bearing natural killer receptors (NKR) such as CD94 and CD161 are present in psoriasis. CD161 mediates NK cell activation and funct...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[KLRB1/8910]
Molekulargewicht	25kDa

Isotyp	IgG1
NCBI	3820
UniProt	Q12918
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.