

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

## Product Datasheet

### **KLRB1 Antibody / CD161, Clone: [KLRB1/8910], Mouse, Monoclonal NSJ-V5592-20UG**

Artikelname	KLRB1 Antibody / CD161, Clone: [KLRB1/8910], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V5592-20UG
Hersteller Artikelnummer	V5592-20UG
Alternativnummer	NSJ-V5592-20UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A recombinant fragment (within amino acids 1-225) of human KLRB1 protein was used as the immunogen for the CD161 antibody.
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]
UniProt	<a href="#">Q12918</a>
Reinheit	Protein A/G affinity

Formulierung	0.2 mg/ml in 1X PBS with 0.1 mg/ml BSA (US sourced), 0.05% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the CD161 antibody should be determined by the researcher.