

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Antibody to CD161 (Clone: ABM2D74) ABI-10-4048-25

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD161 (Clone: ABM2D74)
Artikelnummer	ABI-10-4048-25
Hersteller Artikelnummer	10-4048-25
Alternativnummer	ABI-10-4048-25-25UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A full length human CD161 protein was used as the immunogen for this antibody.
Produktbeschreibung	CD161 is the human equivalent of mouse NK cell receptor P1A. It is a type II transmembrane glycoprotein with characteristics of the C-type lectin superfamily. The expression confines to lymphocytes found in human gut and liver, as well as blood, espe...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM2D74]
NCBI	<a href="#">3820</a>
UniProt	<a href="#">Q12918</a>

Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD161
Application Verdünnung	Western blot analysis: 2-4 µg/ml, Immunohistochemical analysis: 5 µg/ml FACS: 0.2-0.5 µg/10 <sup>6</sup> cells