

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

Product Datasheet

Monoclonal antibody to CD161 (clone: ABM27F5) ABI-10-4049

Artikelname	Monoclonal antibody to CD161 (clone: ABM27F5)
Artikelnummer	ABI-10-4049
Hersteller Artikelnummer	10-4049
Alternativnummer	ABI-10-4049-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length recombinant protein of hCD161 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	[ABM27F5]
NCBI	3820
UniProt	Q12918

Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD161
Application Verdünnung	FACS analysis: 0.5-1 µg/10 ⁶ cells