

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD161 Purified, Clone: [HP-3G10], Monoclonal EXB-11-729-C100

Artikelname	Anti-Hu CD161 Purified, Clone: [HP-3G10], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-729-C100
Hersteller Artikelnummer	11-729-C100
Alternativnummer	EXB-11-729-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	human NK cells
Produktbeschreibung	CD161, also known as Nkrp1 (natural killer receptor protein 1) or Klrp1 (killer cell lectin-like receptor subfamily b member 1), is a disulphide-linked homodimeric receptor, which is involved in regulation of NK cell and NKT cell function. It is expr...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[HP-3G10]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD161
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml.