

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-C025

Artikelname	Anti-Hu CD161 Purified, Clone: [HP-3G10], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-729-C025
Hersteller Artikelnummer	11-729-C025
Alternativnummer	EXB-11-729-C025
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB, FC
Spezies Reaktivität	Primate, Human
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	IgG1, kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

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