

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD319 PE, Clone: [162], Monoclonal EXB-1P-908-T100

Artikelname	Anti-Hu CD319 PE, Clone: [162], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-1P-908-T100
Hersteller Artikelnummer	1P-908-T100
Alternativnummer	EXB-1P-908-T100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant extracellular domain of human CD319 (204 aa) fused with Fc part of human IgG1
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	CD319 is a homophilic type I transmembrane protein with two intracellular immunoreceptor tyrosine-based switch motives (ITSMs). It is expressed by cytotoxic T cells, activated B cells, NK cells, and mature dendritic cells. CD319 triggers NK cell-medi...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[162]
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Target-Kategorie	CD319

Anwendungsbeschreibung

Flow cytometry: The reagent is designed for analysis of human blood cells using 10 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10⁶ cells in a suspension. The content of a vial (1 ml) is sufficient for 100 tests.