

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD319 Purified, Clone: [162], Monoclonal EXB-11-908-C100

Artikelname	Anti-Hu CD319 Purified, Clone: [162], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-908-C100
Hersteller Artikelnummer	11-908-C100
Alternativnummer	EXB-11-908-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant extracellular domain of human CD319 (204 aa) fused with Fc part of human IgG1
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 and plasma cells, NK cells, and mature dendritic cells. CD319 trig...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[162]
Isotyp	Mouse IgG2b
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Target-Kategorie	CD319
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml.
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml.