

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD263 APC, Clone: [TRAIL-R3-02], Monoclonal EXB-1A-518-C100

Artikelname	Anti-Hu CD263 APC, Clone: [TRAIL-R3-02], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-1A-518-C100
Hersteller Artikelnummer	1A-518-C100
Alternativnummer	EXB-1A-518-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	TRAIL-R3-hlgGhc fusion protein
Konjugation	APC
Produktbeschreibung	TRAIL-R3 (CD263, TR3, DcR1, LIT, TRID), expressed mainly on neutrophils, belongs to receptors of TRAIL, a TNF-like membrane cytotoxic protein that induces apoptosis in many tumour cells, but not in normal cells. TRAIL-R3, however, is a GPI-anchored p...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[TRAIL-R3-02]
Isotyp	Mouse IgG1

Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	CD263
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-5 µg/ml.