

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD263 Purified Azide Free, Clone: [TRAIL-R3-02], Monoclonal EXB-10-518-C100

Artikelname	Anti-Hu CD263 Purified Azide Free, Clone: [TRAIL-R3-02], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-10-518-C100
Hersteller Artikelnummer	10-518-C100
Alternativnummer	EXB-10-518-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	TRAIL-R3-hlgGhc fusion protein
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	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[TRAIL-R3-02]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD263
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml.