

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD262 Purified, Clone: [DR5-01-1], Monoclonal EXB-11-461-C100

Artikelname	Anti-Hu CD262 Purified, Clone: [DR5-01-1], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-461-C100
Hersteller Artikelnummer	11-461-C100
Alternativnummer	EXB-11-461-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein of human IgG heavy chain and extracellular domain of DR5.
Produktbeschreibung	TRAIL-R2 (CD262, DR5) is one of two TNF superfamily member intracellular death domain containing receptors for TRAIL (APO2L). Apoptosis, or programmed cell death, occurs during normal cellular differentiation and development of multicellular organism...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[DR5-01-1]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	CD262
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml, positive control: JURKAT human peripheral blood leukemia T cell line.