

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD82 Purified Low Endotoxin, Clone: [C33], Monoclonal EXB-12-559-C100

Artikelname	Anti-Hu CD82 Purified Low Endotoxin, Clone: [C33], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-12-559-C100
Hersteller Artikelnummer	12-559-C100
Alternativnummer	EXB-12-559-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	C91/PL (human HTLV-1+ T cell line)
Produktbeschreibung	CD82 (KAI1), a member of the tetraspanin family, forms complexes with other tetraspanin proteins, integrins, coreceptors, MHC class I and II molecules. These complexes influence adhesion, morphology, activation, proliferation and differentiation of B...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[C33]
Isotyp	Mouse IgG2a
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD82
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Functional application: In human MOLT-4 T-cell line the antibody C33 inhibits syncytium formation induced by coculture with human T-cell leukemia virus type 1 (HTLV-1)-positive human T-cell lines. Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml