

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD300e Purified Low Endotoxin, Clone: [UP-H2], Monoclonal EXB-12-728-C100

Artikelname	Anti-Hu CD300e Purified Low Endotoxin, Clone: [UP-H2], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-12-728-C100
Hersteller Artikelnummer	12-728-C100
Alternativnummer	EXB-12-728-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	CD300e-HA-transfected cells
Produktbeschreibung	CD300e / IREM-2 (immune receptor expressed by myeloid cells 2), also known as CLM2 or LMIR6, is a monomeric transmembrane glycoprotein with a single extracellular immunoglobulin-like domain. Intracellularly it associates with DAP-12, an ITAM-containi...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[UP-H2]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD300e
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Functional application: Stimulation. Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml