

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

## Product Datasheet

### Anti-HLA-E Purified, Clone: [MEM-E/07], Monoclonal EXB-11-397-C100

Artikelname	Anti-HLA-E Purified, Clone: [MEM-E/07], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-397-C100
Hersteller Artikelnummer	11-397-C100
Alternativnummer	EXB-11-397-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Bacterially expressed recombinant HLA-E refolded with beta2-microglobulin and peptide.
Produktbeschreibung	HLA-E (human leukocyte antigen E) is a non-classical MHC I antigen, which is important for dialogue with NK cells and their regulation through interaction with CD94/NKG2 receptor. Like other MHC I molecules, transmembrane HLA-E molecule (45 kDa) asso...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-E/07]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	HLA-E
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry (paraffin sections): Recommended dilution: 10 µg/ml, positive tissue: spleen. Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml