

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/02], Monoclonal EXB-11-361-C100

Artikelname	Anti-HLA-E Purified, Clone: [MEM-E/02], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-361-C100
Hersteller Artikelnummer	11-361-C100
Alternativnummer	EXB-11-361-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Recombinant human HLA-E denaturated heavy chain.
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/02]
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: 5-10 µg/ml, positive control: human placenta, heat antigen retrieval (sodium citrate), incubation with mAb: 1 hour / RT, detection DAB.