

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

Product Datasheet

Anti-HLA-G Purified, Clone: [G233], Monoclonal EXB-11-494-C100

Artikelname	Anti-HLA-G Purified, Clone: [G233], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-494-C100
Hersteller Artikelnummer	11-494-C100
Alternativnummer	EXB-11-494-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	HLA-A2.1/human beta2-microglobulin double transgenic mice were immunized with murine L cells transfected with both human beta2-microglobulin and HLA-G.
Produktbeschreibung	Human leukocyte antigen G (HLA-G), belonging to MHC class I glycoproteins, plays important roles in both physiological and pathological immunotolerance. It gives an inhibitory signal to cytotoxic T cells, NK cells, monocytes, and some other immune ce...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[G233]
Isotyp	Mouse IgG2a
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	HLA-G
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Extracellular and intracellular staining, recommended dilution: 1-4 µg/ml.