

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

## Product Datasheet

### Anti-CD300a/d (MAIR-I/II) (Mouse) mAb-FITC, IgG1, Clone: [TX10], Rat, Monoclonal MBL-D178-4

Artikelname	Anti-CD300a/d (MAIR-I/II) (Mouse) mAb-FITC, IgG1, Clone: [TX10], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-D178-4
Hersteller Artikelnummer	D178-4
Alternativnummer	MBL-D178-4
Hersteller	MBL
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse MAIR-I transfected Ba/F3 cells
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Anti-CD300a/d (MAIR-I/II) (Mouse) mAb-FITC, IgG1, Clone: [TX10], Rat, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[TX10]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">11314</a>
Puffer	0.5 mg/mL in PBS/1% BSA/0.09% NaN <sub>3</sub>
Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone TX10) supernatant using protein G agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell Sp2/0 with Wister rat lymphocyte immunized with the mouse MAIR-II transfected Ba/F3 cells.
Target-Kategorie	MAIR-1/2
Application Verdünnung	FCM: 10 ug/mL (final concentration)