

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

## Product Datasheet

### Mouse IgG1 (isotype control)-Alexa Fluor 488, Clone: [2E12], Monoclonal MBL-M075-A48

Artikelname	Mouse IgG1 (isotype control)-Alexa Fluor 488, Clone: [2E12], Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M075-A48
Hersteller Artikelnummer	M075-A48
Alternativnummer	MBL-M075-A48
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Immunogen	KLH
Konjugation	Alexa Fluor 488
Produktbeschreibung	Mouse IgG1 (isotype control)-Alexa Fluor 488, Clone: [2E12], Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[2E12]
Isotyp	IgG1 kappa
NCBI	<a href="#">3500</a>

Puffer	100 µg IgG in 100 µL volume of PBS containing 1% BSA and 0.1% ProClin 150.
Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 2E12) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with Balb/c mouse lymphocyte immunized with KLH.
Target-Kategorie	IgG1
Application Verdünnung	FCM: This antibody can be used as a negative isotypic control. The concentration will depend on condition.