

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

Product Datasheet

Mouse IgG2b (isotype control)-Alexa Fluor 647, Clone: [3D12], Monoclonal MBL-M077-A64

Artikelname	Mouse IgG2b (isotype control)-Alexa Fluor 647, Clone: [3D12], Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M077-A64
Hersteller Artikelnummer	M077-A64
Alternativnummer	MBL-M077-A64
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Immunogen	KLH
Konjugation	Alexa Fluor 647
Produktbeschreibung	Mouse IgG2b (isotype control)-Alexa Fluor 647, Clone: [3D12], Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[3D12]
Isotyp	IgG2b kappa
NCBI	16016
Puffer	1 mg/mL in PBS/1% BSA/0.09% NaN3

Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 3D12) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with Balb/c mouse lymph nodes immunized with KLH.
Target-Kategorie	IgG2b
Application Verdünnung	FCM: This antibody can be used as a negative isotypic control. The concentration of antibody will depend on the conditions.