

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

## Product Datasheet

### Rat IgG1 (isotype control)-Alexa Fluor 647, Clone: [1H5], Monoclonal MBL-M080-A64

Artikelname	Rat IgG1 (isotype control)-Alexa Fluor 647, Clone: [1H5], Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M080-A64
Hersteller Artikelnummer	M080-A64
Alternativnummer	MBL-M080-A64
Hersteller	MBL
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Immunogen	KLH
Konjugation	Alexa Fluor 647
Produktbeschreibung	Rat IgG1 (isotype control)-Alexa Fluor 647, Clone: [1H5], Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[1H5]
Isotyp	IgG1
Puffer	1 mg/mL in PBS/1% BSA/0.09% NaN3

Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 1H5) supernatant using protein G agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with rat lymph nodes immunized with KLH.
Target-Kategorie	IgG1
Application Verdünnung	FCM: This antibody can be used as a negative isotypic control. The concentration will depend on the conditions.