

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

Product Datasheet

Anti-Midoriishi-Cyan mAb, IgG2b, Clone: [2C1], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-M116-3M

Artikelname	Anti-Midoriishi-Cyan mAb, IgG2b, Clone: [2C1], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M116-3M
Hersteller Artikelnummer	M116-3M
Alternativnummer	MBL-M116-3M
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP
Immunogen	Recombinant <i>CoralHue</i> Midoriishi-Cyan 1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Midoriishi-Cyan mAb, IgG2b, Clone: [2C1], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[2C1]
Isotyp	IgG2b
Puffer	1 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH 7.2

Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 2C1) supernatant using protein A column. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with C3H mouse lymphocyte immunized with the recombinant CoralHue Midoriishi-Cyan 1.
Target-Kategorie	Midoriishi Cyan
Application Verdünnung	IP: 2 µg/sample