

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

Product Datasheet

Anti-Kaede mAb, Clone: [2F4], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-M106-3M

Artikelname	Anti-Kaede mAb, Clone: [2F4], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M106-3M
Hersteller Artikelnummer	M106-3M
Alternativnummer	MBL-M106-3M
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP
Immunogen	Recombinant <i>CoralHue</i> Kaede
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Kaede mAb, Clone: [2F4], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[2F4]
Isotyp	IgG1 kappa
Puffer	1 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH 7.2

Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 2F4) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with C3H mouse lymphocyte immunized with the recombinant CoralHue Kaede.
Target-Kategorie	Kaede
Application Verdünnung	IP: 2 µg/sample