

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

Product Datasheet

Anti-His-tag mAb, Clone: [OGHis], Mouse, Monoclonal MBL-D291-3

Artikelname	Anti-His-tag mAb, Clone: [OGHis], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-D291-3
Hersteller Artikelnummer	D291-3
Alternativnummer	MBL-D291-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Immunogen	6xHis-tagged protein
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[OGHis]
NCBI	57016
Puffer	200 µg IgG in 200 µl volume of PBS containing 50% glycerol, pH 7.2. No preservative is contained.
Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone OGHIS) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell SP-1 with Balb/c mouse splenocyte immunized with 6xHis tagged protein.

Target-Kategorie	His
Application Verdünnung	WB: 0.2 µg/mL (chemiluminescence detection system). IP: 1 µg/sample. FCM: 0.2 µg/mL. ICC: 0.5 µg/mL