

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

Product Datasheet

Anti-Calnexin mAb, Clone: [4F10], Mouse, Monoclonal MBL-M178-3

Artikelname	Anti-Calnexin mAb, Clone: [4F10], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M178-3
Hersteller Artikelnummer	M178-3
Alternativnummer	MBL-M178-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	N-terminal synthetic peptide Calnexin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[4F10]
Puffer	100 µg IgG in 100 µl volume of PBS containing 50% glycerol, pH 7.2. No preservative is contained.
Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 4F10) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with C3H mouse lymphocyte immunized with synthetic peptide corresponding to N-terminus of huma

Target-Kategorie	Calnexin
Application Verdünnung	WB: 0.1 µg/mL (chemiluminescence detection system). IP: 1 µg/300 µL of cell extract from 3 x 10 ⁶ cells. ICC: 1 µg/mL