

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

Product Datasheet

Anti-MFG-E8 (Mouse) mAb, Clone: [18A2-G10], Hamster, Monoclonal MBL-D199-3

Artikelname	Anti-MFG-E8 (Mouse) mAb, Clone: [18A2-G10], Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-D199-3
Hersteller Artikelnummer	D199-3
Alternativnummer	MBL-D199-3
Hersteller	MBL
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant mouse MFG-E8
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[18A2-G10]
NCBI	4240
Puffer	100 µg IgG in 100 µl volume of PBS containing 50% glycerol, pH 7.2. Contains nopreservatives.

Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 18A2-G10) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell with Armenian hamster lymph node immunized with the recombinant mouse MFG-E8.
Target-Kategorie	MFG-E8
Application Verdünnung	WB: 1 ug/mL (chemiluminescence detection system). IHC: 1 µg/mL (frozen sections)