

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

Product Datasheet

Anti-HA-tag mAb, Clone: [5D8], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-M132-3

Artikelname	Anti-HA-tag mAb, Clone: [5D8], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M132-3
Hersteller Artikelnummer	M132-3
Alternativnummer	MBL-M132-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	CoIP, IP, WB
Immunogen	Carrier protein conjugated peptide (CP-YPYDVPDYA)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-HA-tag mAb, IgG1, Clone: [5D8], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[5D8]
Isotyp	IgG1
Puffer	2 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH 7.2

Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 5D8) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with Balb/c mouse lymphocyte immunized with carrier protein (CP) conjugated peptide CP-YPYDVPDY
Target-Kategorie	HA
Application Verdünnung	WB: 1 µg/mL (chemiluminescence detection system). IP: 1 µg/sample