

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

## Product Datasheet

### Anti-His-tag mAb-Biotin, Clone: [OGHis], Mouse, Monoclonal MBL-D291-6

Artikelname	Anti-His-tag mAb-Biotin, Clone: [OGHis], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-D291-6
Hersteller Artikelnummer	D291-6
Alternativnummer	MBL-D291-6
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	6xHis-tagged protein
Konjugation	Biotin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[OGHis]
Puffer	1 mg/mL in PBS (pH 7.2) containing 1% BSA and 0.09% NaN <sub>3</sub> *Azide may react with copper or lead in plumbing system to form explosive metal azides. Therefore, always flush plenty of water whendisposing materials containing azide into drain.
Quelle	Purified IgG from hybridoma supernatant
Target-Kategorie	His

Application Verdünnung

ELISA: 0.25-1 µg/mL (chemiluminescence detection system)