

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

## Product Datasheet

### Anti-DDDDK-tag mAb-Biotin, Clone: [FLA-1], Mouse, Monoclonal MBL-M185-6

Artikelname	Anti-DDDDK-tag mAb-Biotin, Clone: [FLA-1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M185-6
Hersteller Artikelnummer	M185-6
Alternativnummer	MBL-M185-6
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide , DYKDDDDK
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This antibody (clone FLA-1) reacts with N-terminal, Internal and C-terminal DDDDK-tagged (DYKDDDDK) proteins....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[FLA-1]
Puffer	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 when disposing materials containing azide into drain.
Target-Kategorie	DDDDK