

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

## Product Datasheet

### Anti-Podoplanin (Mouse) mAb -Alexa Fluor 488, Clone: [PMab-1], Rat, Monoclonal MBL-D321-A48

Artikelname	Anti-Podoplanin (Mouse) mAb -Alexa Fluor 488, Clone: [PMab-1], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-D321-A48
Hersteller Artikelnummer	D321-A48
Alternativnummer	MBL-D321-A48
Hersteller	MBL
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC
Spezies Reaktivität	Mouse
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[PMab-1]
NCBI	<a href="#">14726</a>
Puffer	PBS 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	PDPN
Application Verdünnung	FCM: 5 µg/mL . ICC: 5 µg/mL