

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

Product Datasheet

Anti-5-methylcytidine (m5C) mAb, Clone: [FMC-9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-D346-3

Artikelname	Anti-5-methylcytidine (m5C) mAb, Clone: [FMC-9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-D346-3
Hersteller Artikelnummer	D346-3
Alternativnummer	MBL-D346-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, ELISA, IH, IP
Immunogen	KLH-conjugated 5-methylcytidine (KLH-m5C)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-5-methylcytidine (m5C) mAb, Clone: [FMC-9], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[FMC-9]
Isotyp	IgG2a lambda
Puffer	1 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH 7.2
Target-Kategorie	5-methylcytidine (m5C)

Application Verdünnung

WB: Dot blot: Can be used.. IP: MeDIP: Can be used.. ICC: 1 or 5 $\mu\text{g}/\text{mL}$ (refer to datasheet). IHC: 10 $\mu\text{g}/\text{mL}$ (For nuclear staining). ELISA: Inhibition ELISA (Info. from the licenser)