

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

## Product Datasheet

### **Anti-Rubicon (Human) mAb, Clone: [1H6], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-M170-3**

Artikelname	Anti-Rubicon (Human) mAb, Clone: [1H6], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M170-3
Hersteller Artikelnummer	M170-3
Alternativnummer	MBL-M170-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IH, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human Rubicon (722-972 aa)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Rubicon (Human) mAb, Clone: [1H6], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[1H6]
Isotyp	IgG2a kappa
NCBI	<a href="#">9711</a>

Puffer	1 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH 7.2
Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 1H6) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with CH3 mouse lymphocyte immunized with the recombinant human Rubicon (722-972 aa).
Target-Kategorie	Rubicon
Application Verdünnung	WB: 1 µg/mL (chemiluminescence detection system)