

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

## Product Datasheet

### Anti-Atg10 (Human) mAb, Clone: [5A7], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-M151-3

Artikelname	Anti-Atg10 (Human) mAb, Clone: [5A7], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M151-3
Hersteller Artikelnummer	M151-3
Alternativnummer	MBL-M151-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IH, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human full-length Atg10 (1-220 a.a.)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Atg10 (Human) mAb, Clone: [5A7], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[5A7]
Isotyp	IgG1 kappa
NCBI	<a href="#">83734</a>

Puffer	1 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH 7.2
Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 5A7) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with C3H mouse lymphocyte immunized with the full-length human Atg10 (1-220 aa).
Target-Kategorie	Atg10
Application Verdünnung	WB: 2 µg/mL (chemiluminescence detection system)