

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

## Product Datasheet

### Anti-Sap155 mAb, IgG2b, Unconjugated, Mouse MBL-D221-3

Artikelname	Anti-Sap155 mAb, IgG2b, Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	MBL-D221-3
Hersteller Artikelnummer	D221-3
Alternativnummer	MBL-D221-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant Sap155 (98-198 a.a.)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Sap155 mAb, IgG2b, Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	16
Isotyp	IgG2b
NCBI	<a href="#">23451</a>
Puffer	1 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH 7.2

Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 16) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with Balb/c mouse splenocyte immunized with recombinant GST-Sap155 (98 a.a.- 198 a.a.).
Target-Kategorie	SAP155
Application Verdünnung	WB: 1 µg/mL (chemiluminescence detection system). IP: 1 ug/200 uL of cell extract from 5x10 <sup>6</sup> cells. ICC: 10 ug/mL