

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

## Product Datasheet

### Anti-CD63 (LAMP-3) (Mouse) mAb, IgG2b, Clone: [R5G2], Rat, Monoclonal MBL-D263-3

Artikelname	Anti-CD63 (LAMP-3) (Mouse) mAb, IgG2b, Clone: [R5G2], Rat, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-D263-3
Hersteller Artikelnummer	D263-3
Alternativnummer	MBL-D263-3
Hersteller	MBL
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse bone marrow stromal cell line ST2
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[R5G2]
Isotyp	IgG2b
NCBI	<a href="#">967</a>
Puffer	100 µg IgG in 100 µl volume of PBS containing 50% glycerol, pH 7.2. No preservative is contained.

Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone R5G2) supernatant using protein G agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with Sprague-Dawley rat splenocyte immunized with mouse bone marrow stroma cell line (ST2).
Target-Kategorie	CD63
Application Verdünnung	WB: 2-10 µg/mL (chemiluminescence detection system). FCM: 10 µg/mL (final concentration)