

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

## Product Datasheet

### **Anti-p62 (SQSTM1) (Human) mAb-Alexa Fluor 647, Clone: [5F2], Mouse, Monoclonal MBL-M162-A64**

Artikelname	Anti-p62 (SQSTM1) (Human) mAb-Alexa Fluor 647, Clone: [5F2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M162-A64
Hersteller Artikelnummer	M162-A64
Alternativnummer	MBL-M162-A64
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human p62 (120-440 a.a.)
Konjugation	Alexa Fluor 647
Produktbeschreibung	Anti-p62 (SQSTM1) (Human) mAb-Alexa Fluor 647, Clone: [5F2], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[5F2]
Isotyp	IgG1 kappa

NCBI	<a href="#">8878</a>
Puffer	1 mg/mL in PBS/1% BSA/0.1% ProClin 150
Quelle	Purified IgG from hybridoma supernatant
Target-Kategorie	p62
Application Verdünnung	FCM: 1 µg/mL. ICC: 5 µg/mL