

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

## Product Datasheet

### **MSN Antibody, Clone: [MSN/491], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB1252247**

Artikelname	MSN Antibody, Clone: [MSN/491], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB1252247
Hersteller Artikelnummer	orb1252247
Alternativnummer	BYT-ORB1252247-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant full-length human protein was used as the immunogen for the Moesin antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MSN Antibody...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[MSN/491]
UniProt	<a href="#">P26038</a>
Puffer	PBS with 0.1 mg/ml rAlbumin and 0.05% sodium azide

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MSN
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Flow Cytometry: 0.5-1 ug/million cells in 0.1ml Immunofluorescence: 0.5-1 µg/ml Immunohistochemistry (FFPE): 0.5-1 µg/mL for 30 min at RT WB: 0.5-1 µg/mL Titering of the Moesin antibody may be required for optimal performance