

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

## Product Datasheet

### **MUM1 Monoclonal Antibody, RBITC Conjugated, Clone: [9H6], Mouse BSS-BSM-34186M-RBITC**

Artikelname	MUM1 Monoclonal Antibody, RBITC Conjugated, Clone: [9H6], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-34186M-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bsm-34186M-RBITC
Alternativnummer	BSS-BSM-34186M-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	Plays a role in vesicle maturation during exocytosis as a target of the diacylglycerol second messenger pathway. Involved in neurotransmitter release by acting in synaptic vesicle priming prior to vesicle fusion and participates in the activity-depen...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[9H6]
NCBI	<a href="#">84939</a>
UniProt	<a href="#">Q2TAK8</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Target-Kategorie	MUM1
Application Verdünnung	IF()