

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

## Product Datasheet

### **MBP tag Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, Clone: [9G2], BF594, Mouse BSS-BSM-33008M-BF594**

Artikelname	MBP tag Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, Clone: [9G2], BF594, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33008M-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-33008M-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-33008M-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Maltose binding protein-MBP is E. coli malE gene encoding the protein, bacterial member of the maltose transport system. malE gene product can integrate with a variety of proteins, it is an effective medium for expression studies. subunit antibody....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[9G2]
NCBI	<a href="#">1039564</a>

UniProt	<a href="#">P0AEX9</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant MBP Protein of Escherichia coli (strain K12)
Target-Kategorie	MBP tag
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)