

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

## Product Datasheet

### **Influenza A virus Nucleoprotein H1N1 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Mouse BSS-BSM-44023M-BF647**

Artikelname	Influenza A virus Nucleoprotein H1N1 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-44023M-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-44023M-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-44023M-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Other
Konjugation	BF647
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant Influenza A virus H1N1(A/Victoria/4897/2022)Nucleoprotein
Reinheit	Purified by Protein A.

Target-Kategorie	Influenza A virus Nucleoprotein H1N1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)