

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

Product Datasheet

Influenza B virus Nucleoprotein Monoclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, Clone: [2G2], PE/Cy5.5, Mouse BSS-BSM-44026M-PE-CY5.5

Artikelname	Influenza B virus Nucleoprotein Monoclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, Clone: [2G2], PE/Cy5.5, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-44026M-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bsm-44026M-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BSM-44026M-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	PE/Cy5.5
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[2G2]
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant Influenza B (B/Austria/1359417/2021) Nucleoprotein
Reinheit	Purified by Protein A.

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