

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

## Product Datasheet

### **NME1/NM23A Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BSM-62920R-BF555**

Artikelname	NME1/NM23A Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62920R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bsm-62920R-BF555
Alternativnummer	BSS-BSM-62920R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	Major role in the synthesis of nucleoside triphosphates other than ATP. The ATP gamma phosphate is transferred to the NDP beta phosphate via a ping-pong mechanism, using a phosphorylated active-site intermediate. Possesses nucleoside-diphosphate kina...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">4830</a>
UniProt	<a href="#">P15531</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human NDK A
Target-Kategorie	NME1/NM23A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()