

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

Product Datasheet

NME1/NM23A Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-62920R

Artikelname	NME1/NM23A Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62920R
Hersteller Artikelnummer	bsm-62920R
Alternativnummer	BSS-BSM-62920R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
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	4830
UniProt	P15531
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human NDK A
Target-Kategorie	NME1/NM23A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF()