

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

Product Datasheet

Nm23-H2/NME2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-21604R-BIOTIN

Artikelname	Nm23-H2/NME2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-21604R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-21604R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-21604R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Major role in the synthesis of nucleoside triphosphates other than ATP. Negatively regulates Rho activity by interacting with AKAP13/LBC. Acts as a transcriptional activator of the MYC gene, binds DNA non-specifically (PubMed:8392752). Exhibits histi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4831
UniProt	P22392

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Nm23-H2/NME2
Target-Kategorie	Nm23-H2/NME2
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)