

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

Product Datasheet

NME2 + NM23A, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-FGJP6F-100

Artikelname	NME2 + NM23A, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-FGJP6F-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-FGJP6F-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-FGJP6F-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Synthetic peptide taken within amino acid region 100-150 on NM23A protein selective for both NDKA and NDKB.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-NME2 + NM23A antibody {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.59 ug/ul
NCBI	4830
UniProt	P15531

Puffer	Tris/glycine buffer at pH 7.4 containing 0.02% sodium azide as preservative, cryo-protective agents, 0.5% stabilizing protein BSA and 30% glycerol.
Target-Kategorie	NME2 + NM23A
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	DB 1:10, 000, ELISA 1:10, 000, IHC 1:50-1:150, IP 1:200, WB 1:500