

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

Product Datasheet

Nme1 Antibody - C-terminal region ASB-ARP38169_P050

Artikelname	Nme1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP38169_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP38169_P050
Alternativnummer	ASB-ARP38169_P050-25UL,ASB-ARP38169_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	DOT, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Yeast
Produktbeschreibung	Nme1 has a 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. It possesses nucleoside-di...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	17kDa
NCBI	18102
UniProt	P15532

Formulierung

Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.