

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

## Product Datasheet

### **Anti-NM23A/NME1 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-RP1090-BIOTIN**

Artikelname	Anti-NM23A/NME1 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-RP1090-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	RP1090-Biotin
Alternativnummer	BOB-RP1090-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human NM23A, different from the related mouse and rat sequences by two amino acids.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 17149 MW
NCBI	<a href="#">4830</a>
UniProt	<a href="#">P15531</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Nucleoside diphosphate kinase A
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml