

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

## Product Datasheet

### Anti-Nucleophosmin/NPM1 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PA1931-BIOTIN

Artikelname	Anti-Nucleophosmin/NPM1 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PA1931-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	PA1931-Biotin
Alternativnummer	BOB-PA1931-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human Nucleophosmin, identical to the related rat and mouse sequences.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 32575 MW
NCBI	<a href="#">4869</a>
UniProt	<a href="#">P06748</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	Nucleophosmin
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml