

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

Product Datasheet

Anti-NPM (phospho-T234) NPM1 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00450T234

Artikelname	Anti-NPM (phospho-T234) NPM1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00450T234
Hersteller Artikelnummer	A00450T234
Alternativnummer	BOB-A00450T234-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic phosphopeptide derived from human NPM around the phosphorylation site of Threonine 234.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-NPM (phospho-T234) NPM1 Antibody catalog A00450T234. Tested in WB,IHC applications. This antibody reacts with Human,Mouse,Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	32575 MW
UniProt	P06748
Puffer	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2

Reinheit	The antibody was affinity-purified from mouse antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1000 IHC: 1:50-1:200