

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

## Product Datasheet

### **Anti-NPC2 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 32N93), Clone: [Clone: 32N93] BOB-M01582**

Artikelname	Anti-NPC2 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 32N93), Clone: [Clone: 32N93]
Artikelnummer	BOB-M01582
Hersteller Artikelnummer	M01582
Alternativnummer	BOB-M01582-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human Niemann Pick C2 aa 3-149.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-NPC2 Antibody (Monoclonal, 32N93) catalog M01582. Tested in WB, IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 32N93]
UniProt	<a href="#">P61916</a>

Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conjug
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Western blot, 1:500-2000 Immunohistochemistry, 1:50-200