

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

## Product Datasheet

### **RPA32/RPA2, IgG2a, Clone: [3B2E9], Biotin, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-JG93GV-100**

Artikelname	RPA32/RPA2, IgG2a, Clone: [3B2E9], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-JG93GV-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-JG93GV-100
Alternativnummer	NBS-ABB-JG93GV-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human RPA32/RPA2 recombinant protein (Position: Q34-H254).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-RPA32/RPA2 Antibody (monoclonal, 3B2E9) . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[3B2E9]
Isotyp	IgG2a

Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	<a href="#">6118</a>
UniProt	<a href="#">P15927</a>
Target-Kategorie	RPA32/RPA2
Antibody Type	Primary Antibody