

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

## Product Datasheet

### **Anti-RPA32/RPA2 Antibody Picoband (monoclonal, 3B2E9) PE Conjugated, Clone: [Clone: 3B2E9], Mouse, Monoclonal BOB-M02067-2-PE**

Artikelname	Anti-RPA32/RPA2 Antibody Picoband (monoclonal, 3B2E9) PE Conjugated, Clone: [Clone: 3B2E9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M02067-2-PE
Hersteller Artikelnummer	M02067-2-PE
Alternativnummer	BOB-M02067-2-PE-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human RPA32/RPA2 recombinant protein (Position: Q34-H254).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 3B2E9]
NCBI	<a href="#">6118</a>
UniProt	<a href="#">P15927</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	Replication protein A 32 kDa subunit
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.