

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

## Product Datasheet

### Anti-MUM1/IRF4 Antibody Picoband PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9222-PE

Artikelname	Anti-MUM1/IRF4 Antibody Picoband PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9222-PE
Hersteller Artikelnummer	PB9222-PE
Alternativnummer	BOB-PB9222-PE-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human MUM1 recombinant protein (Position: E272-E451). Human MUM1 shares 92% amino acid (aa) sequence identity with mouse MUM1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 51772 MW
NCBI	<a href="#">3662</a>
UniProt	<a href="#">Q15306</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> N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Interferon regulatory factor 4
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.