

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

## Product Datasheet

### **Anti-Prolactin/PRL Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9361-FLUORO488**

Artikelname	Anti-Prolactin/PRL Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9361-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9361-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9361-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Prolactin recombinant protein (Position: L29-227C). Human Prolactin?shares?60%?and 63% amino?acid?(aa)?sequence?identity?with mouse?and?rat Prolactin, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 25876 MW
NCBI	<a href="#">5617</a>
UniProt	<a href="#">P01236</a>

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Prolactin
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.