

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-PB9411-FLUORO488

Artikelname	Anti-Prolactin/PRL Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9411-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9411-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9411-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	E. coli-derived mouse Prolactin recombinant protein (Position: L30-C226). Mouse Prolactin shares 59.8% and 84.8% amino acid (aa) sequence identity with human and rat Prolactin, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 25496 MW
NCBI	19109
UniProt	P06879
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Prolactin
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.