

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

Product Datasheet

Anti-FSH beta/FSHB Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9106-FLUORO488

Artikelname	Anti-FSH beta/FSHB Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9106-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9106-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9106-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human FSH beta recombinant protein (Position: N19-E129). Human FSH beta shares 90% and 89% amino acid (aa) sequences identity with mouse and rat FSH beta, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 14700 MW
NCBI	2488
UniProt	P01225
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	Follitropin subunit beta
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.