

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

Product Datasheet

Anti-BMP15 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB10048-FLUORO594

Artikelname	Anti-BMP15 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB10048-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB10048-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB10048-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human BMP15 recombinant protein (Position: Q268-R392). Human BMP15 shares 69.6% amino acid (aa) sequence identity with mouse BMP15.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 45055 MW
NCBI	9210
UniProt	O95972
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	Bone morphogenetic protein 15
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.