

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

Product Datasheet

Anti-HSD17B2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A02506-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-HSD17B2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A02506-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A02506-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A02506-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human HSD17B2 recombinant protein (Position: Q75-R365). Human HSD17B2 shares 63.6% and 65.2% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat HSD17B2, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 52588 MW
NCBI	3294
UniProt	P37059
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	17-beta-hydroxysteroid dehydrogenase type 2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.