

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

Product Datasheet

Anti-Fatty Acid Synthase/FASN Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9865-FLUORO594

Artikelname	Anti-Fatty Acid Synthase/FASN Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9865-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB9865-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB9865-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human FASN recombinant protein (Position: M1-E226). Human FASN shares 90.3% and 90.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat FASN, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 273427 MW
NCBI	2194
UniProt	P49327
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .

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