

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

Product Datasheet

Anti-ACSL5 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05087-2-FLUORO488

Artikelname	Anti-ACSL5 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05087-2-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A05087-2-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A05087-2-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human ACSL5, different from the related mouse and rat sequences by six amino acids.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 75991 MW
NCBI	51703
UniProt	Q9ULC5
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	Long-chain-fatty-acid--CoA ligase 5
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.