

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

Product Datasheet

Anti-ECSIT Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A07966-3-FLUORO488

Artikelname	Anti-ECSIT Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A07966-3-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A07966-3-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A07966-3-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human ECSIT recombinant protein (Position: E83-S339).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 49229 MW
NCBI	51295
UniProt	Q9BQ95
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	Evolutionarily conserved signaling intermediate in Toll pathway, mitochondrial
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.