

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

Product Datasheet

Anti-Septin 2/SEPTIN2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A34007-FLUORO488

Artikelname	Anti-Septin 2/SEPTIN2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A34007-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A34007-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A34007-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Septin 2/SEPTIN2 recombinant protein (Position: M1-E326).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 14377 MW
NCBI	4735
UniProt	Q15019
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	Septin-2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.