

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

Product Datasheet

Anti-NARG1L/NAA16 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A13221-1-FLUORO594

Artikelname	Anti-NARG1L/NAA16 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A13221-1-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A13221-1-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A13221-1-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human NARG1L/NAA16 recombinant protein (Position: E232-E863).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 64099 MW
NCBI	79612
UniProt	Q6N069
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	N-alpha-acetyltransferase 16, NatA auxiliary subunit
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.