

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

Product Datasheet

Anti-GARS1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A04618-2-FLUORO488

Artikelname	Anti-GARS1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04618-2-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A04618-2-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A04618-2-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human GARS1 recombinant protein (Position: E61-D673). Human GARS1 shares 95.3% and 95.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat GARS1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2617
UniProt	P41250
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	Glycine--tRNA ligase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.