

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

Product Datasheet

Anti-Leucyl tRNA synthetase /LARS Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01109-FLUORO594

Artikelname	Anti-Leucyl tRNA synthetase /LARS Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01109-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A01109-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A01109-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human Leucyl tRNA synthetase/LARS recombinant protein (Q628-Q855).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 51735 MW
NCBI	51520
UniProt	Q9P2J5
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	Leucine--tRNA ligase, cytoplasmic
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.