

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

Product Datasheet

Anti-GART Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06061-2-FLUORO594

Artikelname	Anti-GART Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06061-2-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A06061-2-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A06061-2-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human GART recombinant protein (Position: E68-E1010). Human GART shares 86.2% amino acid (aa) sequence identity with mouse GART.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2618
UniProt	P22102
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	Trifunctional purine biosynthetic protein adenosine-3 [Includes: Phosphoribosylamine--glycine ligase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.