

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

Product Datasheet

Anti-Glutathione Reductase/GSR Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01479-1-FLUORO594

Artikelname	Anti-Glutathione Reductase/GSR Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01479-1-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A01479-1-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A01479-1-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human Glutathione Reductase recombinant protein (Position: K256-R522).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 38747 MW
NCBI	2936
UniProt	P00390
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	Glutathione reductase, mitochondrial
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.