

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

## Product Datasheet

### Anti-EIF2S1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PA2029-FLUORO594

Artikelname	Anti-EIF2S1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PA2029-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PA2029-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PA2029-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human EIF2S1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 36112 MW
NCBI	<a href="#">1965</a>
UniProt	<a href="#">P05198</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Eukaryotic translation initiation factor 2 subunit 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.