

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

## Product Datasheet

### Anti-GTSE1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06497-2-FLUORO594

Artikelname	Anti-GTSE1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06497-2-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A06497-2-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A06497-2-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human GTSE1 recombinant protein (Position: E49-R597). Human GTSE1 shares 81.4% and 84% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat GTSE1, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 79 kDa
NCBI	<a href="#">51512</a>
UniProt	<a href="#">Q9NYZ3</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	G2 and S phase-expressed protein 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.