

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

## Product Datasheet

### Anti-GTF2B Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06893-FLUORO594

Artikelname	Anti-GTF2B Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06893-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A06893-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A06893-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human GTF2B recombinant protein (Position: N17-D298). Human GTF2B shares 100% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat GTF2B.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 35 kDa
NCBI	<a href="#">2959</a>
UniProt	<a href="#">Q00403</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	Transcription initiation factor IIB
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.