

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

## Product Datasheet

### Anti-TTL Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06710-FITC

Artikelname	Anti-TTL Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06710-FITC
Hersteller Artikelnummer	A06710-FITC
Alternativnummer	BOB-A06710-FITC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human TTL recombinant protein (Position: N104-L377). Human TTL shares 95.3% and 95.6% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat TTL, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 43 kDa
NCBI	<a href="#">150465</a>
UniProt	<a href="#">Q8NG68</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	Tubulin--tyrosine ligase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.