

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

## Product Datasheet

### Anti-GHITM Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A11256-1-FLUORO594

Artikelname	Anti-GHITM Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A11256-1-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A11256-1-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A11256-1-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human GHITM recombinant protein (Position: M1-K345).
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">27069</a>
UniProt	<a href="#">Q9H3K2</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	Growth hormone-inducible transmembrane protein
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.