

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

## Product Datasheet

### Anti-GIT2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A04441-3-FLUORO594

Artikelname	Anti-GIT2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04441-3-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A04441-3-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A04441-3-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human GIT2 recombinant protein (Position: D400-S556).
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">9815</a>
UniProt	<a href="#">Q14161</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	ARF GTPase-activating protein GIT2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.