

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

## Product Datasheet

### Anti-MGAT2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06432-1-FLUORO594

Artikelname	Anti-MGAT2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06432-1-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A06432-1-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A06432-1-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human MGAT2 recombinant protein (Position: Q81-K427).
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">4247</a>
UniProt	<a href="#">Q10469</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	Alpha-1,6-mannosyl-glycoprotein 2-beta-N-acetylglucosaminyltransferase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.