

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

## Product Datasheet

### Anti-MYORG Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A32480-FLUORO550

Artikelname	Anti-MYORG Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A32480-FLUORO550
Hersteller Artikelnummer	A32480-Fluoro550
Alternativnummer	BOB-A32480-FLUORO550-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human MYORG recombinant protein (Position: Q207-R611). Human MYORG shares 92.9% amino acid (aa) sequence identity with mouse MYORG.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">57462</a>
UniProt	<a href="#">Q6NSJ0</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	Myogenesis-regulating glycosidase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.