

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

## Product Datasheet

### Anti-NIT2 Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A05891-3-FLUORO550

Artikelname	Anti-NIT2 Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05891-3-FLUORO550
Hersteller Artikelnummer	A05891-3-Fluoro550
Alternativnummer	BOB-A05891-3-FLUORO550-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human NIT2 recombinant protein (Position: M1-K249).
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">56954</a>
UniProt	<a href="#">Q9NQR4</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	Omega-amidase NIT2

Application Verdünnung

Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.