

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

## Product Datasheet

### Anti-NOC4L Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A15803-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-NOC4L Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A15803-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A15803-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A15803-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human NOC4L recombinant protein (Position: R17-R504).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 24145 MW
NCBI	<a href="#">79050</a>
UniProt	<a href="#">Q9BVI4</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> N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Nucleolar complex protein 4 homolog
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.