

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

## Product Datasheet

### Anti-ELAC2 Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A04013-3-CY3

Artikelname	Anti-ELAC2 Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04013-3-CY3
Hersteller Artikelnummer	A04013-3-Cy3
Alternativnummer	BOB-A04013-3-CY3-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human ELAC2 recombinant protein (Position: D313-Q826).
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 92 kDa
NCBI	<a href="#">60528</a>
UniProt	<a href="#">Q9BQ52</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	Zinc phosphodiesterase ELAC protein 2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.