

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

## Product Datasheet

### Anti-Arginine decarboxylase/AZIN2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A07836-FLUORO594

Artikelname	Anti-Arginine decarboxylase/AZIN2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A07836-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A07836-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A07836-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human AZIN2 recombinant protein (Position: M1-L448).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 49229 MW
NCBI	<a href="#">113451</a>
UniProt	<a href="#">Q96A70</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	Antizyme inhibitor 2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.