

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

## Product Datasheet

### Anti-VPS36 Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A07809-1-FLUORO550

Artikelname	Anti-VPS36 Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A07809-1-FLUORO550
Hersteller Artikelnummer	A07809-1-Fluoro550
Alternativnummer	BOB-A07809-1-FLUORO550-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human VPS36 recombinant protein (Position: M1-S386).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 49229 MW
NCBI	<a href="#">51028</a>
UniProt	<a href="#">Q86VN1</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	Vacuolar protein-sorting-associated protein 36
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.