

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

## Product Datasheet

### Anti-SMPD3 Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A04641-FLUORO550

Artikelname	Anti-SMPD3 Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04641-FLUORO550
Hersteller Artikelnummer	A04641-Fluoro550
Alternativnummer	BOB-A04641-FLUORO550-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human SMPD3 recombinant protein (Position: F184-D553). Human SMPD3 shares 88.9% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat SMPD3.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 52588 MW
NCBI	<a href="#">55512</a>
UniProt	<a href="#">Q9NY59</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	Sphingomyelin phosphodiesterase 3
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.