

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

## Product Datasheet

### Anti-SCARA5 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A09571-2-FLUORO594

Artikelname	Anti-SCARA5 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A09571-2-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A09571-2-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A09571-2-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human SCARA5 recombinant protein (Position: K31-R288). Human SCARA5 shares 89.9% amino acid (aa) sequence identity with mouse SCARA5.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">286133</a>
UniProt	<a href="#">Q6ZMJ2</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	Scavenger receptor class A member 5
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.