

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

Product Datasheet

Anti-SCARA5 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A09571-2-HRP

Artikelname	Anti-SCARA5 Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A09571-2-HRP
Hersteller Artikelnummer	A09571-2-HRP
Alternativnummer	BOB-A09571-2-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
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	286133
UniProt	Q6ZMJ2
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Scavenger receptor class A member 5

Application Verdünnung

Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users.
Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.