

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

Product Datasheet

Anti-Homeobox protein SIX6 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06502-1-FLUORO594

Artikelname	Anti-Homeobox protein SIX6 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06502-1-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A06502-1-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A06502-1-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human SIX6 recombinant protein (Position: A188-I246). Human SIX6 shares 91.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse SIX6.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 27687 MW
NCBI	4990
UniProt	O95475
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Homeobox protein SIX6
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.