

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

## Product Datasheet

### Anti-CHD2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A04079-FLUORO594

Artikelname	Anti-CHD2 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04079-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A04079-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A04079-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human CHD2 recombinant protein (Position: R1124-K1351). Human CHD2 shares 97.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse CHD2.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 211344 MW
NCBI	<a href="#">1106</a>
UniProt	<a href="#">O14647</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	Chromodomain-helicase-DNA-binding protein 2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.