

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

Product Datasheet

Anti-MECP2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A00047-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-MECP2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00047-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A00047-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A00047-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human MECP2 recombinant protein (Position: K36-Q437). Human MECP2 shares 95.8% and 96% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat MECP2, respectively.
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4204
UniProt	P51608
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Methyl-CpG-binding protein 2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.