

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

Product Datasheet

Anti-Xenopus laevis folr1.L Antibody Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-DZ41423-FLUORO488

Artikelname	Anti-Xenopus laevis folr1.L Antibody Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-DZ41423-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	DZ41423-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-DZ41423-FLUORO488-200UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Xenopus
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500µg/ml
NCBI	444543
UniProt	Q6GM72
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	Folate receptor alpha L homeolog precursor
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.