

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

Product Datasheet

Anti-Xenous laevis folr1.L Antibody HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-DZ41423-HRP

Artikelname	Anti-Xenous laevis folr1.L Antibody HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-DZ41423-HRP
Hersteller Artikelnummer	DZ41423-HRP
Alternativnummer	BOB-DZ41423-HRP-200UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
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 .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Folate receptor alpha L homeolog precursor

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.