

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 PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-DZ41423-PE

Artikelname	Anti-Xenous laevis folr1.L Antibody PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-DZ41423-PE
Hersteller Artikelnummer	DZ41423-PE
Alternativnummer	BOB-DZ41423-PE-200UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Xenopus
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500µg/ml
NCBI	<a href="#">444543</a>
UniProt	<a href="#">Q6GM72</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> N.
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.