

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

## Product Datasheet

### Anti-Fruit fly Fife Antibody Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-DZ41412-BIOTIN

Artikelname	Anti-Fruit fly Fife Antibody Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-DZ41412-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	DZ41412-Biotin
Alternativnummer	BOB-DZ41412-BIOTIN-200UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Drosophila
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500µg/ml
NCBI	<a href="#">38337</a>
UniProt	<a href="#">M9PE32</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	Fife, isoform D

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.