

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

## Product Datasheet

### Anti-Zebrafish BAP1 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-AZA1L2G3-CARRIER-FREE

Artikelname	Anti-Zebrafish BAP1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-AZA1L2G3-CARRIER-FREE
Hersteller Artikelnummer	AZA1L2G3-carrier-free
Alternativnummer	BOB-AZA1L2G3-CARRIER-FREE-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Immunogen	E.coli-derived zebrafish BAP1 recombinant protein (Position: M1-D278).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Zebrafish BAP1 Antibody catalog AZA1L2G3. Tested in IHC applications. This antibody reacts with Zebrafish....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
UniProt	<a href="#">A1L2G3</a>
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Ubiquitin carboxyl-terminal hydrolase BAP1
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Zebrafish