

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

Product Datasheet

Anti-Zebrafish GRIN1a/b Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-AZF1R366-CARRIER-FREE

Artikelname	Anti-Zebrafish GRIN1a/b Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-AZF1R366-CARRIER-FREE
Hersteller Artikelnummer	AZF1R366-carrier-free
Alternativnummer	BOB-AZF1R366-CARRIER-FREE-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Zebrafish
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of zebrafish GRIN1a/b.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Zebrafish-GRIN1a-b-Antibody catalog AZF1R366. 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.
NCBI	767745
UniProt	F1R366
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Glutamate receptor
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Zebrafish