

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

Product Datasheet

Anti-Zebrafish HMGB1a/b Antibody Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZQ6NX86-FLUORO550

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-Zebrafish HMGB1a/b Antibody Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-AZQ6NX86-FLUORO550 |
| Hersteller Artikelnummer | AZQ6NX86-Fluoro550 |
| Alternativnummer | BOB-AZQ6NX86-FLUORO550-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Zebrafish |
| Immunogen | E.coli-derived zebrafish HMGB1a/b recombinant protein (Position: D123-K153). |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 321622 |
| UniProt | Q6NX86 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ . |
| Reinheit | Immunogen affinity purified. |
| Formulierung | Liquid |

Target-Kategorie

High mobility group box 1a