

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

Product Datasheet

Anti-Zebrafish EED Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZQ566T0-FLUORO550

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-Zebrafish EED Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-AZQ566T0-FLUORO550 |
| Hersteller Artikelnummer | AZQ566T0-Fluoro550 |
| Alternativnummer | BOB-AZQ566T0-FLUORO550-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Zebrafish |
| Immunogen | E.coli-derived zebrafish EED recombinant protein (Position: K79-R443). |
| Klonalität | Polyclonal |
| UniProt | Q566T0 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N. |
| Reinheit | Immunogen affinity purified. |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Polycomb protein eed |