

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

## Product Datasheet

### **Anti-Zebrafish TARDBPa/b Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZA0A8M9PSZ1-FLUORO594**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Anti-Zebrafish TARDBPa/b Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal                          |
| Artikelnummer            | BOB-AZA0A8M9PSZ1-FLUORO594   |
| Hersteller Artikelnummer | AZA0A8M9PSZ1-Fluoro594   |
| Alternativnummer         | BOB-AZA0A8M9PSZ1-FLUORO594-100UG   |
| Hersteller               | Boster Bio   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Spezies Reaktivität      | Zebrafish  |
| Immunogen                | E.coli-derived zebrafish TARDBPa/b recombinant protein (Position: T2-H265).                                  |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| UniProt                  | <a href="#">A0A8M9PSZ1</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   |