

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

## Product Datasheet

### Anti-Zebrafish PSMD8 Antibody Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-AZQ6IQH4-FLUORO594

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-Zebrafish PSMD8 Antibody Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal                                      |
| Artikelnummer            | BOB-AZQ6IQH4-FLUORO594  |
| Hersteller Artikelnummer | AZQ6IQH4-Fluoro594  |
| Alternativnummer         | BOB-AZQ6IQH4-FLUORO594-100UG  |
| Hersteller               | Boster Bio  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Spezies Reaktivität      | Zebrafish   |
| Immunogen                | E.coli-derived zebrafish PSMD8 recombinant protein (Position: M1-V267).                                     |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| NCBI                     | <a href="#">415221</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q6IQH4</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> . |
| Reinheit                 | Immunogen affinity purified.  |
| Formulierung             | Liquid  |
| Target-Kategorie         | 26S proteasome non-ATPase regulatory subunit 8  |