

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

## Product Datasheet

### **Anti-African malaria mosquito TEP15 Antibody Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-DZ41334-FLUORO488**

Artikelname	Anti-African malaria mosquito TEP15 Antibody Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-DZ41334-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	DZ41334-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-DZ41334-FLUORO488-200UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Insect
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500µg/ml
NCBI	<a href="#">1277615</a>
UniProt	<a href="#">Q7Q4E8</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	CD109 antigen
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.