

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

Product Datasheet

Anti-African malaria mosquito CLIPB14 ser4 Antibody Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-DZ33986-FLUORO488

Artikelname	Anti-African malaria mosquito CLIPB14 ser4 Antibody Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-DZ33986-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	DZ33986-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-DZ33986-FLUORO488-200UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Insect
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500µg/ml
NCBI	1271130
UniProt	Q9NAS8
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	CLIP domain-containing serine protease B14
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.