

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

Product Datasheet

Anti-Anopheles stephensi 5-hydroxytryptamine receptor 1-like, transcript variant X1 Antibody APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-DZ41499-APC

Artikelname	Anti-Anopheles stephensi 5-hydroxytryptamine receptor 1-like, transcript variant X1 Antibody APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-DZ41499-APC
Hersteller Artikelnummer	DZ41499-APC
Alternativnummer	BOB-DZ41499-APC-200UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Insect
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 µg/ml
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Flow Cytometry, 1-3µg/1x10 ⁶ cells