

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

Product Datasheet

Anti-TNNI3K Antibody Picoband PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06499-2-PE

Artikelname	Anti-TNNI3K Antibody Picoband PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06499-2-PE
Hersteller Artikelnummer	A06499-2-PE
Alternativnummer	BOB-A06499-2-PE-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human TNNI3K recombinant protein (Position: F102-Q783).
Klonalität	Polyclonal
NCBI	51086
UniProt	Q59H18
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	Serine/threonine-protein kinase TNNI3K

Application Verdünnung

Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.