

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

Product Datasheet

Anti-Thioredoxin 2/TXN2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A04586-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-Thioredoxin 2/TXN2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04586-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A04586-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A04586-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Thioredoxin 2/TXN2 recombinant protein (Position: T60-G166).
Klonalität	Polyclonal
NCBI	25828
UniProt	Q99757
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Thioredoxin, mitochondrial
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.