

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

Product Datasheet

Anti-WDR33 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A09589-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-WDR33 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A09589-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A09589-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A09589-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human WDR33 recombinant protein (Position: Y88-R525).
Klonalität	Polyclonal
NCBI	55339
UniProt	Q9C0J8
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	pre-mRNA 3 end processing protein WDR33
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.