

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

Product Datasheet

Anti-DOCK5 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06138-BIOTIN

Artikelname	Anti-DOCK5 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06138-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	A06138-Biotin
Alternativnummer	BOB-A06138-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human DOCK5 recombinant protein (Position: Q349-P1776).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 215 kDa
NCBI	80005
UniProt	Q9H7D0
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

Target-Kategorie	Dedicator of cytokinesis protein 5
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.