

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

Product Datasheet

Anti-RNF212 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A11605-2-BIOTIN

Artikelname	Anti-RNF212 Antibody Picoband Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A11605-2-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	A11605-2-Biotin
Alternativnummer	BOB-A11605-2-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human RNF212 recombinant protein (Position: Q12-E271).
Klonalität	Polyclonal
NCBI	285498
UniProt	Q495C1
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	Probable E3 SUMO-protein ligase RNF212

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.