

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

Product Datasheet

Anti-COX IV COX4I1 Antibody Picoband (monoclonal, 4G11) Biotin Conjugated, Clone: [Clone: 4G11], Mouse, Monoclonal BOB-M05442-1-BIOTIN

Artikelname	Anti-COX IV COX4I1 Antibody Picoband (monoclonal, 4G11) Biotin Conjugated, Clone: [Clone: 4G11], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M05442-1-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	M05442-1-Biotin
Alternativnummer	BOB-M05442-1-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human COX IV recombinant protein (Position: Q59-K169).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 4G11]
NCBI	1327
UniProt	P13073
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	Cytochrome c oxidase subunit 4 isoform 1, mitochondrial
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.