

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

Product Datasheet

Anti-Retinoid X Receptor alpha/RXRA Antibody Picoband (monoclonal, 5E7) Biotin Conjugated, Clone: [Clone: 5E7], Mouse, Monoclonal BOB-M01299-BIOTIN

Artikelname	Anti-Retinoid X Receptor alpha/RXRA Antibody Picoband (monoclonal, 5E7) Biotin Conjugated, Clone: [Clone: 5E7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M01299-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	M01299-Biotin
Alternativnummer	BOB-M01299-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human RXRA recombinant protein (Position: A226-T462).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 5E7]
NCBI	6256
UniProt	P19793
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	Retinoic acid receptor RXR-alpha
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.