

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

Product Datasheet

Anti-DCK Antibody Picoband (monoclonal, 3G10) Biotin Conjugated, Clone: [Clone: 3G10], Mouse, Monoclonal BOB-M01655-BIOTIN

Artikelname	Anti-DCK Antibody Picoband (monoclonal, 3G10) Biotin Conjugated, Clone: [Clone: 3G10], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M01655-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	M01655-Biotin
Alternativnummer	BOB-M01655-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human DCK recombinant protein (Position: E17-L260).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 3G10]
NCBI	1633
UniProt	P27707
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	Deoxycytidine kinase
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.