

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

Product Datasheet

Anti-CDC45L Picoband Antibody (monoclonal, 6H6) Biotin Conjugated, Clone: [Clone: 6H6], Mouse, Monoclonal BOB-M01367-2-BIOTIN

Artikelname	Anti-CDC45L Picoband Antibody (monoclonal, 6H6) Biotin Conjugated, Clone: [Clone: 6H6], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M01367-2-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	M01367-2-Biotin
Alternativnummer	BOB-M01367-2-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human CDC45L recombinant protein (Position: E166-A431).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 6H6]
NCBI	8318
UniProt	O75419
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	Cell division control protein 45 homolog
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.