

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

Product Datasheet

Anti-KAP1/TRIM28 Antibody Picoband (monoclonal, 9E3) HRP Conjugated, Clone: [Clone: 9E3], Mouse, Monoclonal BOB-M00409-2-HRP

Artikelname	Anti-KAP1/TRIM28 Antibody Picoband (monoclonal, 9E3) HRP Conjugated, Clone: [Clone: 9E3], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M00409-2-HRP
Hersteller Artikelnummer	M00409-2-HRP
Alternativnummer	BOB-M00409-2-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human KAP1 recombinant protein (Position: A699-P835). Human KAP1 shares 94.9% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat KAP1.
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 9E3]
NCBI	10155
UniProt	Q13263
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Transcription intermediary factor 1-beta
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.