

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

Product Datasheet

Anti-Cbx8 Antibody Picoband (monoclonal, 8G7) HRP Conjugated, Clone: [Clone: 8G7], Mouse, Monoclonal BOB-M05234-HRP

Artikelname	Anti-Cbx8 Antibody Picoband (monoclonal, 8G7) HRP Conjugated, Clone: [Clone: 8G7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M05234-HRP
Hersteller Artikelnummer	M05234-HRP
Alternativnummer	BOB-M05234-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Cbx8 recombinant protein (Position: M1-R389).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 8G7]
NCBI	57332
UniProt	Q9HC52
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Chromobox protein homolog 8
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.