

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) Fluoro488 Conjugated, Clone: [Clone: 8G7], Mouse, Monoclonal BOB-M05234-FLUORO488

Artikelname	Anti-Cbx8 Antibody Picoband (monoclonal, 8G7) Fluoro488 Conjugated, Clone: [Clone: 8G7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M05234-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	M05234-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-M05234-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
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 , 0.02% NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Chromobox protein homolog 8
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.