

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

Product Datasheet

Anti-UBR2 Picoband Antibody (monoclonal, 2G10) Biotin Conjugated, Clone: [Clone: 2G10], Mouse, Monoclonal BOB-M05812-BIOTIN

Artikelname	Anti-UBR2 Picoband Antibody (monoclonal, 2G10) Biotin Conjugated, Clone: [Clone: 2G10], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M05812-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	M05812-Biotin
Alternativnummer	BOB-M05812-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human UBR2 recombinant protein (Position: Q10-A664).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 2G10]
NCBI	23304
UniProt	Q8I WV8
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	E3 ubiquitin-protein ligase UBR2
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.