

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

Product Datasheet

Anti-NDFIP2 Antibody Picoband (monoclonal, 10D6D7) HRP Conjugated, Clone: [Clone: 10D6D7], Mouse, Monoclonal BOB-M08384-HRP

Artikelname	Anti-NDFIP2 Antibody Picoband (monoclonal, 10D6D7) HRP Conjugated, Clone: [Clone: 10D6D7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M08384-HRP
Hersteller Artikelnummer	M08384-HRP
Alternativnummer	BOB-M08384-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human NDFIP2 recombinant protein (Position: M16-L336).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 10D6D7]
NCBI	54602
UniProt	Q9NV92
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NEDD4 family-interacting protein 2
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.