

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

Product Datasheet

Anti-ZNF329 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2B11], IgG1, Clone: [Clone: OTI2B11] BOB-M15890

Artikelname	Anti-ZNF329 Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2B11], IgG1, Clone: [Clone: OTI2B11]
Artikelnummer	BOB-M15890
Hersteller Artikelnummer	M15890
Alternativnummer	BOB-M15890-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 1-203 of human ZNF329 (NP_078896) produced in E.coli.
Produktbeschreibung	Boster Bio ZNF329 mouse monoclonal antibody, clone OTI2B11. Catalog M15890. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI2B11]
Isotyp	IgG1

UniProt	Q86UD4
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Reinheit	Purified from mouse ascites fluids or tissue culture supernatant by affinity chromatography (protein A/G)