

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

Product Datasheet

Anti-ERp72 (PDIA4) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2A11], IgG1, Clone: [Clone: OTI2A11] BOB-M07267-2

Artikelname	Anti-ERp72 (PDIA4) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI2A11], IgG1, Clone: [Clone: OTI2A11]
Artikelnummer	BOB-M07267-2
Hersteller Artikelnummer	M07267-2
Alternativnummer	BOB-M07267-2-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human PDIA4 (NP_004902) produce in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio PDIA4 (ERp72) mouse monoclonal antibody, clone OTI2A11 (formerly 2A11). Catalog M07267-2. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.99 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI2A11]
Isotyp	IgG1

UniProt	P13667
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:500~2000IHC 1:150