

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

Product Datasheet

Anti-Serine-protein kinase ATM ATM Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 1D1], Mouse BOB-M00014-2

Artikelname	Anti-Serine-protein kinase ATM ATM Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 1D1], Mouse
Artikelnummer	BOB-M00014-2
Hersteller Artikelnummer	M00014-2
Alternativnummer	BOB-M00014-2-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant peptide derived from ATM
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Serine-protein kinase ATM ATM Monoclonal Antibody catalog M00014-2. Tested in IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 1D1]
Molekulargewicht	350687 MW

UniProt	Q13315
Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Reinheit	The antibody was affinity-purified from mouse ascites by affinity-chromatography using specific immunogen.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	IHC 1:100-200