

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human ATM Antibody (clone 10H11.E12, Biotin, phospho-Ser1981, IHC, WB) LS-C180222 LS-C180222-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ATM Antibody (clone 10H11.E12, Biotin, phospho-Ser1981, IHC, WB) LS-C180222
Artikelnummer	LS-C180222-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C180222-0.1
Alternativnummer	LS-C180222-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide with a phosphorylated serine (1981)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	ATM antibody LS-C180222 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to ATM (pSer1981) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ICC, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[10H11.E12]
NCBI	<a href="#">472</a>

Puffer	PBS
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	ICC (1:1000), IHC, IHC-P (1:200), IP (1:10 - 1:500), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.