

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ATR Antibody (aa394-443, IHC) LS-C118345 LS-C118345-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ATR Antibody (aa394-443, IHC) LS-C118345
Artikelnummer	LS-C118345-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C118345-50
Alternativnummer	LS-C118345-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from human ATR. (AA Range: 394-443)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ATR antibody LS-C118345 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human ATR (aa394-443). Validated for IHC and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">545</a>

Puffer	PBS (without Mg <sup>2+</sup> , Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS (without Mg <sup>2+</sup> , Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, Peptide-ELISA (1:40000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 301 kDa