

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human TOP2A / Topoisomerase II Alpha Antibody (Magnetic beads, C-Terminus) LS-C171923 LS-C171923-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TOP2A / Topoisomerase II Alpha Antibody (Magnetic beads, C-Terminus) LS-C171923
Artikelnummer	LS-C171923-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C171923-100
Alternativnummer	LS-C171923-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide mapping at the C-Terminus of human TOP2A, different from the related mouse sequence by four amino acids.
Konjugation	Magnetic Beads
Produktbeschreibung	Topoisomerase II Alpha antibody LS-C171923 is a Magnetic beads-conjugated rabbit polyclonal antibody to Topoisomerase II Alpha (TOP2A) (C-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IP....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">7153</a>

Puffer	1 mg/ml magnetic beads in PBS, pH 7.2, 0.05 mg sodium azide
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	1 mg/ml magnetic beads in PBS, pH 7.2, 0.05 mg sodium azide
Application Verdünnung	IP
Anwendungsbeschreibung	IP