

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MYC / c-Myc Antibody (phospho-Ser373, IHC) LS-C826330 LS-C826330-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MYC / c-Myc Antibody (phospho-Ser373, IHC) LS-C826330
Artikelnummer	LS-C826330-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C826330-100
Alternativnummer	LS-C826330-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized phosphopeptide derived from human Myc around the phosphorylation site of serine 373.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	C-Myc antibody LS-C826330 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to c-Myc (MYC) (pSer373) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA and IHC....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 µg/µl
NCBI	4609

Puffer	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA (1:20000), IHC (1:50 - 1:100)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.