

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CDKN1B / p27 Kip1 Antibody (phospho-Thr198, WB) LS-C199369 LS-C199369-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CDKN1B / p27 Kip1 Antibody (phospho-Thr198, WB) LS-C199369
Artikelnummer	LS-C199369-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199369-100
Alternativnummer	LS-C199369-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide derived from human p27 Kip1 around the phosphorylation site of Thr198. (AA Range: 149-198)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	P27 Kip1 antibody LS-C199369 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human p27 Kip1 (CDKN1B) (pThr198). Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	1027

Puffer	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	Peptide-ELISA (1:20000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 22 kDa