

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 (IHC, IF, WB) LS-C330905 LS-C330905-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CDKN1B / p27 Kip1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C330905
Artikelnummer	LS-C330905-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C330905-100
Alternativnummer	LS-C330905-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-198 of human CDKN1B (NP_004055.1). MSNVRVSNNGSPSLERMDARQAEHPKPSACRNLFPGVDHEELTRDLEKHCRD MEEASQRKWNFDFQNHKPLEGKYEWQEVEKGSLEPFYRPPRPPKGACKVP AQESQDVSGSRPAAPLIGAPANSEDTLHVDPKTDPSD
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	P27 Kip1 antibody LS-C330905 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to p27 Kip1 (CDKN1B) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	1027
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:20 - 1:50), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:200 - 1:500)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 22kDa, while the observed MW by Western blot was Refer to Figures.