

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 (C-Terminus, IHC, WB) LS-C171814 LS-C171814-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CDKN1B / p27 Kip1 Antibody (C-Terminus, IHC, WB) LS-C171814
Artikelnummer	LS-C171814-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C171814-100
Alternativnummer	LS-C171814-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide mapping at the C-Terminus end of P27 of human origin, differs from the related rat sequence by single aa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	P27 Kip1 antibody LS-C171814 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to p27 Kip1 (CDKN1B) (C-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1027

Puffer	5 mg BSA, 0.9 mg sodium chloride, 0.2 mg sodium phosphate, 0.05 mg Thimerosal, 0.05 mg sodium azide
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	5 mg BSA, 0.9 mg sodium chloride, 0.2 mg sodium phosphate, 0.05 mg Thimerosal, 0.05 mg sodium azide
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P, WB