

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-Thr187, WB) LS-C826359 LS-C826359-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CDKN1B / p27 Kip1 Antibody (phospho-Thr187, WB) LS-C826359
Artikelnummer	LS-C826359-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C826359-100
Alternativnummer	LS-C826359-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized non-phosphopeptide derived from human p27Kip1 around the phosphorylation site of Threonine 187.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	P27 Kip1 antibody LS-C826359 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to p27 Kip1 (CDKN1B) (pThr187) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 µg/µl
NCBI	1027

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), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.