

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human CDKN3 / KAP Antibody (IHC, IF, WB) LS-C806334 LS-C806334-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CDKN3 / KAP Antibody (IHC, IF, WB) LS-C806334
Artikelnummer	LS-C806334-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C806334-100
Alternativnummer	LS-C806334-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human CDKN3
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	KAP antibody LS-C806334 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to KAP (CDKN3) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">1033</a>

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Peptide affinity chromatography.
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:100 - 1:500), IHC (1:50 - 1:200), Peptide-ELISA (1:20000 - 1:40000), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	For western blots: incubate membrane with diluted antibody overnight in 5% w/v milk , 1X TBS, 0.1% Tween-20 at 4C with gentle shaking.