

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human KLC1 / Kinesin Light Chain 1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334131 LS-C334131-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human KLC1 / Kinesin Light Chain 1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334131
Artikelnummer	LS-C334131-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334131-20
Alternativnummer	LS-C334131-20
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 261-560 of human KLC1 (NP_005543.2). LALVYRDQNKYKDAANLLNDALAIREKTLGKDHPAVAATLNNLAVLYGKRGKY KEAEPLCKRALEIREKVLGKDHPDVAKQLNNLALLCQNQGGKYEEVEYYYQRAL EIYQTKLGPDDPNVAKTKNNLASCYLKQGKFKQ
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Kinesin Light Chain 1 antibody LS-C334131 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Kinesin Light Chain 1 (KLC1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	1.34 mg/ml
NCBI	<a href="#">3831</a>
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 (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 62-72kDa, while the observed MW by Western blot was 66kDa.