

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human IK3-1 / CABLES1 Antibody (530-610 aa, C-terminal, IHC, IF, WB) LS-C382374 LS-C382374-200**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human IK3-1 / CABLES1 Antibody (530-610 aa, C-terminal, IHC, IF, WB) LS-C382374
Artikelnummer	LS-C382374-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C382374-200
Alternativnummer	LS-C382374-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from human Cables1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CABLES1 antibody LS-C382374 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CABLES1 (IK3-1) (530-610 aa, C-terminal) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">91768</a>
Puffer	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA
Application Verdünnung	ELISA (1:20000), IF (1:200 - 1:1000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:20000), IF (1:200 - 1:1000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)