

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human Ceramide Kinase / CERK Antibody (Biotin, Internal, WB) LS-C141079 LS-C141079-0.1**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Ceramide Kinase / CERK Antibody (Biotin, Internal, WB) LS-C141079
Artikelnummer	LS-C141079-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C141079-0.1
Alternativnummer	LS-C141079-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide made to an internal portion of the human ceramide kinase protein sequence (between residues 50-150). [Swiss-Prot Q8TCT0] Percent identity by BLAST analysis: Mouse (86%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CERK antibody LS-C141079 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human CERK (Ceramide Kinase) (Internal). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">64781</a>

Puffer	PBS, 0.05% Sodium Azide
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.05% Sodium Azide
Application Verdünnung	WB (2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.