

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human CTDSP2 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C455521 LS-C455521-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CTDSP2 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C455521
Artikelnummer	LS-C455521-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C455521-100
Alternativnummer	LS-C455521-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bat, Bovine, Equine, Guinea pig, Human, Monkey, Primate, Rabbit
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human CTDSP2 (O14595, NP_005721). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Gibbon, Galago, Marmoset, Panda, Bovine, Bat, Rabbit, Horse, Guinea pig, Lizard (100%), Mouse, Elephant, Salmon (92%),
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CTDSP2 antibody LS-C455521 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to CTDSP2 (N-Terminus) from human. It is reactive with human, bat, bovine and other species. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">10106</a>
Puffer	PBS
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.