

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human WDR74 Antibody (Biotin, C-Terminus, WB) LS-C470356 LS-C470356-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human WDR74 Antibody (Biotin, C-Terminus, WB) LS-C470356
Artikelnummer	LS-C470356-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C470356-100
Alternativnummer	LS-C470356-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Primate, Rabbit
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of human WDR74 (Q6RFH5, NP_060563). Percent identity by BLAST analysis: Human, Gorilla, Gibbon, Monkey, Marmoset (100%), Galago, Dog, Bovine, Horse, Drosophila (92%), Rat (91%), Rabbit (85%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	WDR74 antibody LS-C470356 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to WDR74 (C-Terminus) from human. It is reactive with human, gibbon, monkey and other species. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	<a href="#">54663</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.