

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human UBE2I / UBC9 Antibody (aa108-122, WB) LS-C313353 LS-C313353-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human UBE2I / UBC9 Antibody (aa108-122, WB) LS-C313353
Artikelnummer	LS-C313353-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C313353-100
Alternativnummer	LS-C313353-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bat, Bovine, Equine, Gallus, Guinea pig, Human, Monkey, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep, Xenopus, Zebrafish
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-Terminus of human UBE2I(108-122 aa IKQILLGIQELLNE), identical to the related mouse and rat sequences.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	UBC9 antibody LS-C313353 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to UBC9 (UBE2I) (aa108-122) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	<a href="#">7329</a>
Puffer	Lyophilized from 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified
Formulierung	Lyophilized from 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB