

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human DICER1 / Dicer Antibody (IHC, WB) LS-C334467 LS-C334467-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human DICER1 / Dicer Antibody (IHC, WB) LS-C334467
Artikelnummer	LS-C334467-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334467-100
Alternativnummer	LS-C334467-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1200-1460 of human DICER1 (NP_085124.2). NQLNYYKQEIPVQPTTSYSIQNLYSYENQPQPSDECTLLSNKYLDGNANKSTS DGSPVMAVMPGTTDTIQVLKGRMDSEQSPSIGYSSRTLGPNPGLILQALTLN ASDGFNLERLEMLGDSFLKHAITTYLFCT
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Dicer antibody LS-C334467 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Dicer (DICER1) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	23405
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 92kDa/208kDa/218kDa, while the observed MW by Western blot was 250kDa.