

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human UBE2L3 / UBCH7 Antibody (IHC, WB) LS-C333117 LS-C333117-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human UBE2L3 / UBCH7 Antibody (IHC, WB) LS-C333117
Artikelnummer	LS-C333117-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C333117-20
Alternativnummer	LS-C333117-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 73-212 of human UBE2L3 (NP_001243284.1). RKCGMKNFRNIQVDEANLLTWQGLIVPDNPPYDKGAFRIEINFPAEYPFKPPKI TFKTKIYHPNIDEKGVCLPVISAENWKPATKTDQVIQSLIALVNDPQPEHPLRA DLAEEYSKDRKKFCKNAEEFTKKYGE
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	UBCH7 antibody LS-C333117 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to UBCH7 (UBE2L3) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	7332
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 - 1:100), WB (1:1000 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 14kDa/17kDa/24kDa, while the observed MW by Western blot was 17kDa.