

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human UBCH10 / UBE2C Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334094 LS-C334094-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human UBCH10 / UBE2C Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334094
Artikelnummer	LS-C334094-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334094-100
Alternativnummer	LS-C334094-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-179 of human UBE2C (NP_008950.1). MASQNRDPAATSVAAARKGAEPSGGAARGPVGKRLQQLMTLMMMSGDKGIS AFPESDNLFKWVGTIHGAAGTVYEDLRYKLSLEFSPGYPNAPTVMKFLTPCYHP NVDTQGNICLDILKEKWSALYDVRTILLSIQSLLG
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	UBE2C antibody LS-C334094 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human UBE2C (UBCH10). Validated for IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	11065
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	IF (1:50 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), IP (1:20 - 1:50), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 15kDa/16kDa/17kDa/19kDa, while the observed MW by Western blot was 17kDa.