

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SUB1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346215 LS-C346215-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SUB1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346215
Artikelnummer	LS-C346215-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C346215-100
Alternativnummer	LS-C346215-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-127 of human SUB1 (NP_006704.3). MPKSKELVSSSSSGSDSDSEVDKCLKRKKQVAPEKPVKKQKTGETSRALSSSK QSSSRDDNMFQIGKMRYVSVRDFKKGKVLIDIREYWMDPEGEMKPRKGISL NPEQWSQLKEQISDIDDAVRKL
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SUB1 antibody LS-C346215 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to SUB1 from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	10923

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 14kDa, while the observed MW by Western blot was 16kDa.