

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ASH2L / ASH2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334035 LS-C334035-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ASH2L / ASH2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334035
Artikelnummer	LS-C334035-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334035-20
Alternativnummer	LS-C334035-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 235-534 of human ASH2L (NP_001098684.1). GYPLEHPFNKDG YRYILAEPDPHAPDPEKLELDCWAGKPIPGDLYRACLYERVL LALHDRAPQLKISDDRLLTVVGEKGYSMVRASHGVRKGAWYFEITVDEMPDPT AARLGWSQPLGNLQAPLGYDKFSYSWRSK
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ASH2 antibody LS-C334035 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ASH2 (ASH2L) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	9070
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 (1:20 - 1:50), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 56kDa/60kDa/68kDa, while the observed MW by Western blot was 90kDa.