

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CASK Antibody (IHC, IF, WB) LS-C332125 LS-C332125-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CASK Antibody (IHC, IF, WB) LS-C332125
Artikelnummer	LS-C332125-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C332125-20
Alternativnummer	LS-C332125-20
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 1-300 of human CASK (NP_001119526.1). MADDDVLFEDVYELCEVIGKGPFSVVRRCINRETGQQFAVKIVDVAKFTSSPG LSTEDLKREASICHMLKHPHIVELLETTYSSDGMLYMFVFEFMDGADLCEIVKRA DAGFVYSEAVASHYMRQILEALRYCHDNNII
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CASK antibody LS-C332125 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CASK from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	8573

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 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 59kDa/102kDa/103kDa/104kDa/105kDa, while the observed MW by Western blot was 115kDa.