

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CASP9 / Caspase 9 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C332215 LS-C332215-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CASP9 / Caspase 9 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C332215
Artikelnummer	LS-C332215-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C332215-20
Alternativnummer	LS-C332215-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein of human CASP9
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Caspase 9 antibody LS-C332215 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Caspase 9 (CASP9) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	842
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), WB (1:200 - 1:500)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 17kDa/30kDa/36kDa/46kDa, while the observed MW by Western blot was 46kDa.