

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human EDA / Ectodysplasin A Antibody (IHC, WB) LS-C332282 LS-C332282-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human EDA / Ectodysplasin A Antibody (IHC, WB) LS-C332282
Artikelnummer	LS-C332282-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C332282-100
Alternativnummer	LS-C332282-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human EDA.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ectodysplasin A antibody LS-C332282 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Ectodysplasin A (EDA) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1896
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	IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 14kDa/15kDa/40kDa/41kDa, while the observed MW by Western blot was 48kDa.