

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ERCC1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C333960 LS-C333960-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ERCC1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C333960
Artikelnummer	LS-C333960-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C333960-100
Alternativnummer	LS-C333960-100
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 1-323 of human ERCC1 (NP_973730.1). MDPGKDKEGVPQPSGPPARKKFKVIPLDEDEVPPGVAKPLFRSTQSLPTVDTSA QAAPQTYAEYAI SQPLEGAGATCPTGSEPLAGETPNQALKPGAKSNSIIVSPRQ RGNPVLK FVRNVPW EFGDVIPDYVLGQSTCALF
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ERCC1 antibody LS-C333960 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ERCC1 from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2067

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 25kDa/29kDa/32kDa/35kDa, while the observed MW by Western blot was 38kDa.