

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-C333960-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ERCC1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C333960
Artikelnummer	LS-C333960-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C333960-20
Alternativnummer	LS-C333960-20
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 1-323 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	<a href="#">2067</a>

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.