

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human LBR / Lamin B Receptor Antibody (IHC, WB) LS-C335572 LS-C335572-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human LBR / Lamin B Receptor Antibody (IHC, WB) LS-C335572
Artikelnummer	LS-C335572-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C335572-20
Alternativnummer	LS-C335572-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-211 of human LBR (NP_002287.2). MPSRKFADGEVVRGRWPGSSLYEVEILSHDSTSQLYTVKYKDGTELELKEND IKPLTSFRQRKGGSTSSSPSRRRGSRSRSRSPGRPPKSARRSASASHQADI KEARREVEVKLTPLILKPGNSISRYNGEPEHIERN
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Lamin B Receptor antibody LS-C335572 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Lamin B Receptor (LBR) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	3930
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 70kDa, while the observed MW by Western blot was 71kDa.