

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human RNF2 / RING2 / RING1B Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334144 LS-C334144-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RNF2 / RING2 / RING1B Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334144
Artikelnummer	LS-C334144-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334144-20
Alternativnummer	LS-C334144-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein of human RNF2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RING1B antibody LS-C334144 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to RING1B (RNF2 / RING2) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ChIP-Seq, IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	6045
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	ChIP-Seq (1:20 - 1:100), IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), IP (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ChIP-Seq (1:20 - 1:100), IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), IP (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)