

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-C334144-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RNF2 / RING2 / RING1B Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334144
Artikelnummer	LS-C334144-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334144-100
Alternativnummer	LS-C334144-100
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
Konzentration	0.69 mg/ml
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)