

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human HIF1AN Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334077 LS-C334077-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HIF1AN Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334077
Artikelnummer	LS-C334077-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334077-100
Alternativnummer	LS-C334077-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-349 of human HIF1AN (NP_060372.2). MAATAAEAVASGSGEPREEAGALGPAWDESQLRSYSFPTRPIPRLSQSDPRA EELIENEPPVLTDTNLVYPALKWDLEYLQENIGNGDFSVYSASTHKFLYDEK KMANFQNFKPRSNREEMKFHEFVEKLQDIQQRG
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HIF1AN antibody LS-C334077 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HIF1AN from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ChIP-Seq, IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	55662

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	The predicted MW is 40kDa, while the observed MW by Western blot was 40kDa.