

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SMAD3 Antibody (N-Terminus, IHC, WB) LS-C31014 **LS-C31014-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SMAD3 Antibody (N-Terminus, IHC, WB) LS-C31014
Artikelnummer	LS-C31014-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C31014-100
Alternativnummer	LS-C31014-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human SMAD3 (NP_005893). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gibbon, Monkey, Galago, Marmoset, Mouse, Rat, Elephant, Dog, Pig, Guinea pig, Zebra finch, Chicken, Xenopus, Trout, Zebrafish (100%).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SMAD3 antibody LS-C31014 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to SMAD3 (N-Terminus) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	4088
Puffer	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB (2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P, WB (2 µg/ml)