

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SUV39H1 Antibody (C-Terminus, IHC, WB) LS-C30987 LS-C30987-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SUV39H1 Antibody (C-Terminus, IHC, WB) LS-C30987
Artikelnummer	LS-C30987-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C30987-100
Alternativnummer	LS-C30987-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of human SUV39H1 (O43463, NP_003164). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Orangutan, Gibbon, Monkey, Galago, Marmoset, Mouse, Rat, Hamster, Elephant, Dog, Bovine, Rabbit, Guinea pig (100%), Ba
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SUV39H1 antibody LS-C30987 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human SUV39H1 (C-Terminus). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	6839
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 (1.25 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P, WB (1.25 µg/ml)