

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse USE1 / p31 Antibody (N-Terminus, IHC, WB) LS-C30676 LS-C30676-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse USE1 / p31 Antibody (N-Terminus, IHC, WB) LS-C30676
Artikelnummer	LS-C30676-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C30676-100
Alternativnummer	LS-C30676-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of mouse Use1 (Q9CQ56, NP_080193). Percent identity by BLAST analysis: Mouse (100%), Rat (92%).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	P31 antibody LS-C30676 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to mouse p31 (USE1) (N-Terminus). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	55850
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 (2.5 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P, WB (2.5 µg/ml)