

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human EXOSC6 Antibody (N-Terminus, IHC, WB) LS-C30677 LS-C30677-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human EXOSC6 Antibody (N-Terminus, IHC, WB) LS-C30677
Artikelnummer	LS-C30677-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C30677-100
Alternativnummer	LS-C30677-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human EXOSC6 (Q5RKV6, NP_478126). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Galago, Marmoset (100%), Rat, Bovine, Bat (92%), Mouse (87%).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EXOSC6 antibody LS-C30677 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human EXOSC6 (N-Terminus). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	118460
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 (5 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P, WB (5 µg/ml)