

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CHRNA1 Antibody (N-Terminus, IHC, WB) LS-C171634 LS-C171634-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CHRNA1 Antibody (N-Terminus, IHC, WB) LS-C171634
Artikelnummer	LS-C171634-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C171634-100
Alternativnummer	LS-C171634-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-Terminus of acetylcholine receptor alpha1, identical to the related mouse and rat sequence.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CHRNA1 antibody LS-C171634 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CHRNA1 (N-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1134

Puffer	5 mg BSA, 0.9 mg sodium chloride, 0.2 mg sodium phosphate, 0.05 mg Thimerosal, 0.05 mg sodium azide
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	5 mg BSA, 0.9 mg sodium chloride, 0.2 mg sodium phosphate, 0.05 mg Thimerosal, 0.05 mg sodium azide
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P, WB