

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 (Sepharose, N-Terminus) LS-C171636 LS-C171636-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CHRNA1 Antibody (Sepharose, N-Terminus) LS-C171636
Artikelnummer	LS-C171636-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C171636-100
Alternativnummer	LS-C171636-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP
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	Sepharose
Produktbeschreibung	CHRNA1 antibody LS-C171636 is a Sepharose-conjugated rabbit polyclonal antibody to CHRNA1 (N-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IP....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1134

Puffer	50% slurry in PBS, pH 7.2, 0.01 mg sodium azide
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	50% slurry in PBS, pH 7.2, 0.01 mg sodium azide
Application Verdünnung	IP
Anwendungsbeschreibung	IP