

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PSEN2 / Presenilin 2 Antibody (Magnetic beads, aa319-334) LS-C172227 LS-C172227-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PSEN2 / Presenilin 2 Antibody (Magnetic beads, aa319-334) LS-C172227
Artikelnummer	LS-C172227-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C172227-100
Alternativnummer	LS-C172227-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to a sequence at the middle region of human Presenilin-2 (319-334 aa), identical to the related mouse and rat sequence.
Konjugation	Magnetic Beads
Produktbeschreibung	Presenilin 2 antibody LS-C172227 is a Magnetic beads-conjugated rabbit polyclonal antibody to Presenilin 2 (PSEN2) (aa319-334) from human. It is reactive with human and rat. Validated for IP....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	5664

Puffer	1 mg/ml magnetic beads in PBS, pH 7.2, 0.05 mg sodium azide
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	1 mg/ml magnetic beads in PBS, pH 7.2, 0.05 mg sodium azide
Application Verdünnung	IP
Anwendungsbeschreibung	IP