

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human FASLG / Fas Ligand Antibody (Magnetic beads, C-Terminus) LS-C171851 LS-C171851-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FASLG / Fas Ligand Antibody (Magnetic beads, C-Terminus) LS-C171851
Artikelnummer	LS-C171851-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C171851-100
Alternativnummer	LS-C171851-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to a sequence mapping at the C-Terminus of human FAS-L, different to the related mouse sequence by three amino acids.
Konjugation	Magnetic Beads
Produktbeschreibung	Fas Ligand antibody LS-C171851 is a Magnetic beads-conjugated rabbit polyclonal antibody to Fas Ligand (FASLG) (C-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IP....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	356

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