

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 (Sepharose, C-Terminus) LS-C171852 LS-C171852-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FASLG / Fas Ligand Antibody (Sepharose, C-Terminus) LS-C171852
Artikelnummer	LS-C171852-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C171852-100
Alternativnummer	LS-C171852-100
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	Sepharose
Produktbeschreibung	Fas Ligand antibody LS-C171852 is a Sepharose-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	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