

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ALPL / Alkaline Phosphatase Antibody (Sepharose, N-Terminus) LS-C171642 LS-C171642-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ALPL / Alkaline Phosphatase Antibody (Sepharose, N-Terminus) LS-C171642
Artikelnummer	LS-C171642-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C171642-100
Alternativnummer	LS-C171642-100
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 human ALPL, different from the related rat and mouse sequence by two amino acids.
Konjugation	Sepharose
Produktbeschreibung	Alkaline Phosphatase antibody LS-C171642 is a Sepharose-conjugated rabbit polyclonal antibody to Alkaline Phosphatase (ALPL) (N-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IP....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">249</a>

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