

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CALB2 / Calretinin Antibody (N-Terminus, IHC, WB) LS-C171673 LS-C171673-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CALB2 / Calretinin Antibody (N-Terminus, IHC, WB) LS-C171673
Artikelnummer	LS-C171673-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C171673-100
Alternativnummer	LS-C171673-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-Terminus of human calretinin, identical to the related rat sequence.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Calretinin antibody LS-C171673 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Calretinin (CALB2) (N-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	794
Puffer	Sodium Phosphate, NaCl, 50% Glycerol

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	Sodium Phosphate, NaCl, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P, WB