

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit-New Zealand White anti-Human Mannose Receptor / CD206 Antibody (aa1150-1180, IHC, WB) LS-C829440 LS-C829440-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit-New Zealand White anti-Human Mannose Receptor / CD206 Antibody (aa1150-1180, IHC, WB) LS-C829440
Artikelnummer	LS-C829440-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C829440-100
Alternativnummer	LS-C829440-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide from aa region 1150-1200 of human Macrophage mannose receptor 1 conjugated to an immunogenic carrier protein was used as the antigen.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD206 antibody LS-C829440 is an unconjugated rabbit-new zealand white polyclonal antibody to human CD206 (Mannose Receptor) (aa1150-1180). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4360

Puffer	Lyophilized. Whole Serum.
Formulierung	Lyophilized. Whole Serum.
Application Verdünnung	IHC (1:300 - 1:2000), WB (1:300 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.