

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Pig VWF / Von Willebrand Factor Antibody (Biotin, aa1167-1334, WB) LS-C685115 LS-C685115-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Pig VWF / Von Willebrand Factor Antibody (Biotin, aa1167-1334, WB) LS-C685115
Artikelnummer	LS-C685115-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C685115-200
Alternativnummer	LS-C685115-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Immunogen	Recombinant vWF (Asp1167-Val1334) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Von Willebrand Factor antibody LS-C685115 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to pig Von Willebrand Factor (VWF) (aa1167-1334). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	7450

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB