

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Rat INSR / Insulin Receptor Antibody (FITC, aa1114-1382, WB) LS-C691626 LS-C691626-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Rat INSR / Insulin Receptor Antibody (FITC, aa1114-1382, WB) LS-C691626
Artikelnummer	LS-C691626-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C691626-200
Alternativnummer	LS-C691626-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Recombinant ISR (Ser1114-Pro1382) expressed in E. coli.
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Insulin Receptor antibody LS-C691626 is an FITC-conjugated rabbit polyclonal antibody to rat Insulin Receptor (INSR) (aa1114-1382). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	3643

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