

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ADA / Adenosine Deaminase Antibody (Biotin, aa11-280, WB) LS-C685832 LS-C685832-1

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ADA / Adenosine Deaminase Antibody (Biotin, aa11-280, WB) LS-C685832
Artikelnummer	LS-C685832-1
Hersteller Artikelnummer	LS-C685832-1
Alternativnummer	LS-C685832-1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant ADA (Lys11-Val280) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Adenosine Deaminase antibody LS-C685832 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to Adenosine Deaminase (ADA) (aa11-280) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	100

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