

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Bovine ADA / Adenosine Deaminase Antibody (Lyophilized, Biotin, WB) LS-C745050 LS-C745050-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Bovine ADA / Adenosine Deaminase Antibody (Lyophilized, Biotin, WB) LS-C745050
Artikelnummer	LS-C745050-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C745050-100
Alternativnummer	LS-C745050-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Immunogen	Adenosine Deaminase [Calf Spleen].
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Adenosine Deaminase antibody LS-C745050 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to bovine Adenosine Deaminase (ADA). Validated for ELISA, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	100

Puffer	Lyophilized from 10 mg/mL BSA (Protease and Ig free), 0.02 M Potassium Phosphate, pH 7.2, 0.15 M NaCl, 0.01% Sodium Azide
Reinheit	Delipidation, salt fractionation and ion exchange chromatography followed by dialysis.
Formulierung	Lyophilized from 10 mg/mL BSA (Protease and Ig free), 0.02 M Potassium Phosphate, pH 7.2, 0.15 M NaCl, 0.01% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA (1:5000 - 1:20000), IP (1:100), WB (1:500 - 1:5000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.