

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human AKT1 + AKT3 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C118300 LS-C118300-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human AKT1 + AKT3 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C118300
Artikelnummer	LS-C118300-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C118300-100
Alternativnummer	LS-C118300-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	The antiserum was produced against synthetic peptide derived from human AKT1. (AA Range: 406-455)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	AKT1 + AKT3 antibody LS-C118300 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to AKT1 + AKT3 (C-Terminus) from human. Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Puffer	PBS (without Mg <sup>2+</sup> , Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS (without Mg <sup>2+</sup> , Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	Peptide-ELISA (1:10000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 55 kDa