

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human CD95 / FAS Antibody (FITC, IHC, WB) LS-C211650 LS-C211650-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CD95 / FAS Antibody (FITC, IHC, WB) LS-C211650
Artikelnummer	LS-C211650-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C211650-100
Alternativnummer	LS-C211650-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Tumor necrosis factor receptor superfamily member 6 protein.
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	FAS antibody LS-C211650 is an FITC-conjugated rabbit polyclonal antibody to human FAS (CD95). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.42 mg/ml
NCBI	<a href="#">355</a>

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.