

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Mouse ADD1 / Adducin Alpha Antibody (FITC, aa388-560, WB) LS-C693716 LS-C693716-200**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse ADD1 / Adducin Alpha Antibody (FITC, aa388-560, WB) LS-C693716
Artikelnummer	LS-C693716-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C693716-200
Alternativnummer	LS-C693716-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant ADD1 (Gly388-Gly560)
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Adducin Alpha antibody LS-C693716 is an FITC-conjugated rabbit polyclonal antibody to Adducin Alpha (ADD1) (aa388-560) from mouse. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	<a href="#">118</a>

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