

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Rat ECEL1 Antibody (N-Terminus, WB) LS-C9261 LS-C9261-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Rat ECEL1 Antibody (N-Terminus, WB) LS-C9261
Artikelnummer	LS-C9261-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C9261-100
Alternativnummer	LS-C9261-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	A 17 AA peptide sequence, mapping near the cytoplasmic N-Terminus of rat DINE was synthesized, coupled to KLH.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ECEL1 antibody LS-C9261 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to rat ECEL1 (N-Terminus). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	9427
Puffer	Tris, pH 7.5, 0.1% Sodium Azide, 40% Glycerol, 0.2% BSA
Reinheit	Immunoaffinity purified

Formulierung	Tris, pH 7.5, 0.1% Sodium Azide, 40% Glycerol, 0.2% BSA
Application Verdünnung	ELISA (1:10000 - 1:100000), WB (1 - 10 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA and Western Blot. Western Blot: 1-10 ug/ml using ECL. ELISA: 1:10000-1:100000 using 50-100 ng of control peptide/well.