

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Rat SLCO2A1 / PGT Antibody (C-Terminus, WB) LS-C17391 **LS-C17391-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Rat SLCO2A1 / PGT Antibody (C-Terminus, WB) LS-C17391
Artikelnummer	LS-C17391-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C17391-100
Alternativnummer	LS-C17391-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	A 20 AA Peptide sequence near the C-Terminus of rat PGT (1). The peptide was coupled to KLH.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PGT antibody LS-C17391 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to rat PGT (SLCO2A1) (C-Terminus). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	6578
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.1% BSA

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.1% BSA
Application Verdünnung	ELISA (1:10000 - 1:50000), WB (1:1000 - 1:5000)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA, Western Blot. Western Blot: 1:1000-1:5000 for antiserum and 1-10 ug/ml for affinity pure antibody using ECL. ELISA: 1:10000-1:50000 for neat serum and 0.5-1 ug/ml for affinity pure. Control peptide can be used to coat ELISA pla