

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CCT5 / TCP1 Epsilon Antibody (IHC) LS-C832342 LS-C832342-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CCT5 / TCP1 Epsilon Antibody (IHC) LS-C832342
Artikelnummer	LS-C832342-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C832342-200
Alternativnummer	LS-C832342-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein of human CCT5
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TCP1 Epsilon antibody LS-C832342 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TCP1 Epsilon (CCT5) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA and IHC....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.6 mg/ml
NCBI	22948

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 40% Glycerol
Reinheit	Antigen Affinity purification
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 40% Glycerol
Application Verdünnung	ELISA (1:5000 - 1:10000), IHC (1:50 - 1:300)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:5000 - 1:10000), IHC (1:50 - 1:300)