

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TCP1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C668884 LS-C668884-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TCP1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C668884
Artikelnummer	LS-C668884-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C668884-100
Alternativnummer	LS-C668884-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full length protein of human TCP1 alpha
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TCP1 antibody LS-C668884 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human TCP1. Validated for ICC, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	6950
Puffer	Liquid in 0.42% Potassium phosphate, 0.87% Sodium chloride, pH 7.3, 30% glycerol, and 0.01% sodium azide.

Reinheit	Immunoaffinity chromatography
Formulierung	Liquid in 0.42% Potassium phosphate, 0.87% Sodium chloride, pH 7.3, 30% glycerol, and 0.01% sodium azide.
Application Verdünnung	ICC, IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), IHC-P, WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Western blot analysis of TCP1 alpha expression in PC3 (A), Hela (B), Jurkat (C) whole cell lysates. Immunohistochemical analysis of TCP1 alpha staining in human breast cancer formalin fixed paraffin embedded tissue section. The section was pre-treated us