

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human Tuberin / TSC2 Antibody (Internal, IHC, IF, WB) LS-C413095 LS-C413095-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Tuberin / TSC2 Antibody (Internal, IHC, IF, WB) LS-C413095
Artikelnummer	LS-C413095-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C413095-100
Alternativnummer	LS-C413095-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the central region of human TSC2.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TSC2 antibody LS-C413095 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TSC2 (Tuberin) (Internal) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ICC, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	7249
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Application Verdünnung	ICC (1:100 - 1:500), IF (1:100 - 1:500), IHC, IHC-P (1:100 - 1:200), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	ICC (1:100 - 1:500), IF (1:100 - 1:500), IHC, IHC-P (1:100 - 1:200), WB (1:500 - 1:1000)