

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

Product Datasheet

PathPlus(TM) Polyclonal Goat anti-Human TJP1 / ZO-1 Antibody (C-Terminus, IHC, IF, WB) LS-B9774 LS-B9774-300

Artikelname	PathPlus(TM) Polyclonal Goat anti-Human TJP1 / ZO-1 Antibody (C-Terminus, IHC, IF, WB) LS-B9774
Artikelnummer	LS-B9774-300
Hersteller Artikelnummer	LS-B9774-300
Alternativnummer	LS-B9774-300
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Purified recombinant peptide derived from within residues 1580 aa to the C-Terminus of human ZO-1 produced in E. coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZO-1 antibody LS-B9774 is an unconjugated goat polyclonal antibody to ZO-1 (TJP1) (C-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for IF, IHC and WB. Cited in 3 publications....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	3 mg/ml

NCBI	7082
Puffer	PBS, 0.05% Sodium Azide, 20% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.05% Sodium Azide, 20% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:50 - 1:250), IHC, IHC-Fr (1:50 - 1:200), IHC-P (5 - 10 µg/ml), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	IF (1:50 - 1:250), IHC, IHC-Fr (1:50 - 1:200), IHC-P (5 - 10 µg/ml), WB (1:500 - 1:2000)