

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CS / Citrate Synthase Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334235 LS-C334235-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CS / Citrate Synthase Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334235
Artikelnummer	LS-C334235-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334235-100
Alternativnummer	LS-C334235-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 167-466 of human CS (NP_004068.2). QLSAAVTALNSESNFARAYAQGISRKYWELIYEDSMDLIAKLPCVAAKIYRNL YREGSGIGAIDSNLDWSHNFTNMLGYTDHQFTELRLYLTIHSDHEGGNVSA HTSHLVGSALSDPYLSFAAAMNGLAGPLHGLANQE
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Citrate Synthase antibody LS-C334235 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Citrate Synthase (CS) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	1431
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 51kDa, while the observed MW by Western blot was 50kDa.