

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SLC25A13 / CITRIN Antibody (IHC, WB) LS-C334334 LS-C334334-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SLC25A13 / CITRIN Antibody (IHC, WB) LS-C334334
Artikelnummer	LS-C334334-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334334-100
Alternativnummer	LS-C334334-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-300 of human SLC25A13 (NP_001153682.1). MAAAKVALTKRADPAELRTIFLKYASIEKNGEFFMSPNDFVTRYLNIFGESQPN PKTVELLSGVVDQTKDGLISFQEFVAFESVLCAPDALFMVAFQLFDKAGKGEV TFEDVKQVFGQTTIHQHIPFNWDSEFV
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CITRIN antibody LS-C334334 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CITRIN (SLC25A13) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	1.32 mg/ml
NCBI	10165
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	IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 74kDa, while the observed MW by Western blot was 73kDa.