

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human P5CDH / ALDH4A1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335256 LS-C335256-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human P5CDH / ALDH4A1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335256
Artikelnummer	LS-C335256-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C335256-100
Alternativnummer	LS-C335256-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 354-563 of human ALDH4A1 (NP_003739.2). LYVPHSLWPQIKGRLL EEHSRIKVGDP AEDFGTFFSAVIDAKSFARIKKWLEHA RSSPSLTILAGGKCDDSVGYFVEPCIVESKDPQEPIMKEEIFGPVLSVYVYPDDK YKETLQLVDSTTSYGLTGAVFSQDKDV
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ALDH4A1 antibody LS-C335256 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ALDH4A1 (P5CDH) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	8659
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 55kDa/56kDa/61kDa, while the observed MW by Western blot was 65kDa.