

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SLC16A4 Antibody (IHC, WB) LS-C335286 LS-C335286-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SLC16A4 Antibody (IHC, WB) LS-C335286
Artikelnummer	LS-C335286-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C335286-100
Alternativnummer	LS-C335286-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 250-350 of human SLC16A4 (NP_004687.1). KNLTVSQNQSEEFYNGPNRNRLLLLKSDEESDKVISWSCKQLFDISLFRNPFFYI FTWSFLLSQLAYFIPTFHLVARAKTLGIDIMDASYLVSVAGILETVS
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SLC16A4 antibody LS-C335286 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to SLC16A4 from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	9122

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 (1:1000 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 35kDa/42kDa/46kDa/49kDa/54kDa, while the observed MW by Western blot was 54kDa.