

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SLC39A14 / ZIP14 Antibody (WB) LS-C497121 LS-C497121-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SLC39A14 / ZIP14 Antibody (WB) LS-C497121
Artikelnummer	LS-C497121-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C497121-20
Alternativnummer	LS-C497121-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 240-340 of human SLC39A14 (NP_001128626.1). ILKILLKQKNEHHHGHSHYASESLPSKKDQEEGVMEKLQNGDLDMIPQHCS SELDGKAPMVDEKVIVGSLSVQDLQASQSACYWLKGVRYSDIGTLAWMI
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZIP14 antibody LS-C497121 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human ZIP14 (SLC39A14). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	23516

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	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 52kDa/54kDa, while the observed MW by Western blot was 50kDa.