

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human UTS2R / GPR14 Antibody (WB) LS-C332300 LS-C332300-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human UTS2R / GPR14 Antibody (WB) LS-C332300
Artikelnummer	LS-C332300-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C332300-100
Alternativnummer	LS-C332300-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 280-389 of human UTS2R (NP_061822.1). LAQYHQAPLAPRTARIVNYLTTCLTYGNSCANPFLYTLTRNYRDHLRGRVVG PGSGGGRGVPVPSLQPRARFQRCSGRSLSSCSPQPTDSLVLAPAAPARPAPEG PRAPA
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GPR14 antibody LS-C332300 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GPR14 (UTS2R) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2837

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 42kDa, while the observed MW by Western blot was 42kDa.