

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human FCER1G Antibody (WB) LS-C747959 LS-C747959-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FCER1G Antibody (WB) LS-C747959
Artikelnummer	LS-C747959-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C747959-100
Alternativnummer	LS-C747959-100
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 19-86 of human FCER1G (NP_004097.1). LGEPQLCYILDAILFLYGIVLTLTYCRLKIQRKAAITSYEKSDGVYTGLSTRNQE TYETLKHEKPPQ
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FCER1G antibody LS-C747959 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to FCER1G from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2207
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 (1:1000 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 9kDa, while the observed MW by Western blot was 12kDa.