

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human QDPR / DHPR Antibody (IHC, WB) LS-C334249 LS-C334249-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human QDPR / DHPR Antibody (IHC, WB) LS-C334249
Artikelnummer	LS-C334249-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334249-100
Alternativnummer	LS-C334249-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-244 of human QDPR (NP_000311.2). MAAAAAAGEARRVLVYGGRGALGSRCVQAFRARNWWWASVDVVENEEASA SIIVKMTDSFTEQADQVTAEVGKLLGEEKVDAILCVAGGWAGGNAKSKSLFKN CDLMWKQSIWTSTISSHLATKHLKEGGLLTLAGAKAAL
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DHPR antibody LS-C334249 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to DHPR (QDPR) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	5860
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 (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 22kDa/25kDa, while the observed MW by Western blot was 25kDa.