

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human HSP70L1 / HSPA14 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346229 LS-C346229-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HSP70L1 / HSPA14 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346229
Artikelnummer	LS-C346229-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C346229-100
Alternativnummer	LS-C346229-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 240-509 of human HSPA14 (NP_057383.2). ASEFQRSFKHDVRGNARAMMKLTNLSAEVAKHSLSTLGSANCFLLDSLYEGQDF DCNVSRRARFELLCSPLFNKCIEAIRGLLDQNGFTADDINKVVLCCGGSSRIPLQ QLIKDLFPAVELLNSIPPDEVIPIGAAIEAG
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HSPA14 antibody LS-C346229 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HSPA14 (HSP70L1) from human. It is reactive with human, mouse and monkey. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	51182
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	IF (1:50 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 54kDa, while the observed MW by Western blot was 55kDa.