

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human HCK Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331879 LS-C331879-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HCK Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331879
Artikelnummer	LS-C331879-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C331879-20
Alternativnummer	LS-C331879-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-220 of human HCK (NP_001165600.1). MGCMKSKFLQVGGNTFSKTETSASPHCPVYVPDPTSTIKPGPNSHNSNTPGIR EAGSEDIIVVALDYEAIIHHEDLSFQKGDQMVVLEESGEWWKARSLATRKEG YIPSNYVARVDSLETEEWFFKGISRKDAERQLLA
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HCK antibody LS-C331879 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HCK from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3055

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 (1:10 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 57kDa/59kDa, while the observed MW by Western blot was 65kDa.