

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GZMK / Granzyme K Antibody (30-110 aa, Internal, IHC, IF, WB) LS-C383838 LS-C383838-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GZMK / Granzyme K Antibody (30-110 aa, Internal, IHC, IF, WB) LS-C383838
Artikelnummer	LS-C383838-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C383838-100
Alternativnummer	LS-C383838-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human Granzyme K
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Granzyme K antibody LS-C383838 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Granzyme K (GZMK) (30-110 aa, Internal) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	3003

Puffer	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA
Application Verdünnung	ELISA (1:20000), IF (1:200 - 1:1000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:20000), IF (1:200 - 1:1000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)