

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human c-Kit / CD117 Antibody (phospho-Tyr721, WB) LS-C826306 LS-C826306-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human c-Kit / CD117 Antibody (phospho-Tyr721, WB) LS-C826306
Artikelnummer	LS-C826306-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C826306-100
Alternativnummer	LS-C826306-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized phosphopeptide derived from human c-Kit around the phosphorylation site of tyrosine 721 (N-E-YP-M-D).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD117 antibody LS-C826306 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CD117 (c-Kit) (pTyr721) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 µg/µl
NCBI	3815

Puffer	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA (1:10000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.