

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CAMLG / CAML Antibody (WB) LS-C807826 LS-C807826-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CAMLG / CAML Antibody (WB) LS-C807826
Artikelnummer	LS-C807826-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C807826-100
Alternativnummer	LS-C807826-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human CAMLG.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CAML antibody LS-C807826 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human CAML (CAMLG). Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	819
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol

Reinheit	Peptide affinity chromatography.
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	Peptide-ELISA (1:20000 - 1:40000), WB (1:1000 - 1:3000)
Anwendungsbeschreibung	For western blots: incubate membrane with diluted antibody overnight in 5% w/v milk , 1X TBS, 0.1% Tween-20 at 4C with gentle shaking.