

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human AGMAT Antibody (Biotin, aa205-347, WB) LS-C298065 LS-C298065-1

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human AGMAT Antibody (Biotin, aa205-347, WB) LS-C298065
Artikelnummer	LS-C298065-1
Hersteller Artikelnummer	LS-C298065-1
Alternativnummer	LS-C298065-1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Recombinant AGMAT (Phe205-Pro347) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	AGMAT antibody LS-C298065 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to AGMAT (aa205-347) from human. It is reactive with human and pig. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	79814

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:100 - 1:400)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.