

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse ACHE / Acetylcholinesterase Antibody (HRP, aa123-334, WB) LS-C709687 LS-C709687-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse ACHE / Acetylcholinesterase Antibody (HRP, aa123-334, WB) LS-C709687
Artikelnummer	LS-C709687-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C709687-200
Alternativnummer	LS-C709687-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant AchE (Leu123-Val334) expressed in E. coli.
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Acetylcholinesterase antibody LS-C709687 is an HRP-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse Acetylcholinesterase (ACHE) (aa123-334). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	43

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
Anwendungsbeschreibung	WB