

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human DDC / DOPA Decarboxylase Antibody (Biotin, aa200-420, WB) LS-C688762 LS-C688762-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human DDC / DOPA Decarboxylase Antibody (Biotin, aa200-420, WB) LS-C688762
Artikelnummer	LS-C688762-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C688762-200
Alternativnummer	LS-C688762-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human
Immunogen	Recombinant DDC (Leu200-Asn420)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	DOPA Decarboxylase antibody LS-C688762 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to DOPA Decarboxylase (DDC) (aa200-420) from human. It is reactive with human and bovine. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	1644

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