

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MSTN / GDF8 / Myostatin Antibody (HRP, aa266-375, WB) LS-C710072 LS-C710072-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MSTN / GDF8 / Myostatin Antibody (HRP, aa266-375, WB) LS-C710072
Artikelnummer	LS-C710072-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C710072-200
Alternativnummer	LS-C710072-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant MSTN (Arg266-Ser375) expressed in E. coli.
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Myostatin antibody LS-C710072 is an HRP-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Myostatin (MSTN / GDF8) (aa266-375). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	2660

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