

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human NNMT Antibody (clone OTI2G8, IHC, WB) LS-C172741 LS-C172741-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NNMT Antibody (clone OTI2G8, IHC, WB) LS-C172741
Artikelnummer	LS-C172741-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C172741-100
Alternativnummer	LS-C172741-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human NNMT(NP_006160) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NNMT antibody LS-C172741 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human NNMT. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.65 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI2G8]

Isotyp	IgG1
NCBI	4837
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Protein A/G purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	IHC, IHC-P (1:150), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P (1:150), WB (1:500 - 1:2000)