

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Rabbit anti-Human NMT2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346201 LS-C346201-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NMT2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346201
Artikelnummer	LS-C346201-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C346201-100
Alternativnummer	LS-C346201-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-120 of human NMT2 (NP_004799.1). MAEDSESAASQQSLELDDQDTCGIDGDNEEETEHAKEGSPGGYLGAKKKKKK QKRKKEKPNSGGTKSDSASDSQEIKIQPSKNPSVPMQKLQDIQRAMELLSAC QGPARNIDEAAKHRYQ
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NMT2 antibody LS-C346201 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to NMT2 from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">9397</a>

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:50 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 56kDa, while the observed MW by Western blot was 57kDa.