

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PSMD8 / RPN12 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346379 LS-C346379-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PSMD8 / RPN12 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346379
Artikelnummer	LS-C346379-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C346379-100
Alternativnummer	LS-C346379-100
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 101-350 of human PSMD8 (NP_002803.2). EWNRKSPNLSKCGEELGRLKLVLLELNFLPTTGKLTQQLILARDILEIGAQW SILRKDIPSFERYMAQLKCYFDYKEQLPESAYMHQLLGLNLLFLLSQNRVAEF HTELERLPAKDIQTNVYIKHPVSLEQYLME
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RPN12 antibody LS-C346379 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to RPN12 (PSMD8) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	5714
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 39kDa, while the observed MW by Western blot was 30kDa/35kDa.