

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human RBM34 Antibody (Biotin, C-Terminus, WB) LS-C441104 LS-C441104-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RBM34 Antibody (Biotin, C-Terminus, WB) LS-C441104
Artikelnummer	LS-C441104-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C441104-100
Alternativnummer	LS-C441104-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Human
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of human RBM34 (A8K8J7, NP_055829). Percent identity by BLAST analysis: Human, Gorilla, Elephant (100%), Gibbon, Bat, Pig (92%), Dog, Horse (85%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	RBM34 antibody LS-C441104 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to RBM34 (C-Terminus) from human. It is reactive with human, dog and horse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	23029
Puffer	PBS
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.