

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human Pyn / MEFV / MEF Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C436257 LS-C436257-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Pyn / MEFV / MEF Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C436257
Artikelnummer	LS-C436257-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C436257-100
Alternativnummer	LS-C436257-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Equine, Human, Primate
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human MEFV (O15553, NP_000234). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee (100%), Gorilla, Gibbon, Monkey (92%), Horse (84%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MEF antibody LS-C436257 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to MEF (Pyn / MEFV) (N-Terminus) from human. It is reactive with human, chimpanzee and horse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	4210
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.