

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human EPOR / EPO Receptor Antibody (Internal, IF, WB) LS-C413047 LS-C413047-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human EPOR / EPO Receptor Antibody (Internal, IF, WB) LS-C413047
Artikelnummer	LS-C413047-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C413047-100
Alternativnummer	LS-C413047-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the central region of human EPO Receptor.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EPO Receptor antibody LS-C413047 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to EPO Receptor (EPOR) (Internal) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ICC, IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	2057
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Application Verdünnung	ICC (1:100 - 1:500), IF (1:100 - 1:500), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	ICC (1:100 - 1:500), IF (1:100 - 1:500), WB (1:500 - 1:1000)