

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MRE11A / MRE11 Antibody (phospho-Ser264, WB) LS-C199273 LS-C199273-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MRE11A / MRE11 Antibody (phospho-Ser264, WB) LS-C199273
Artikelnummer	LS-C199273-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C199273-50
Alternativnummer	LS-C199273-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide derived from human MRE11 around the phosphorylation site of Ser264. (AA Range: 230-279)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MRE11 antibody LS-C199273 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to MRE11 (MRE11A) (pSer264) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	4361

Puffer	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	Peptide-ELISA (1:1000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 80 kDa