

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human RAD51 / RECA Antibody (clone RAD51/2753, WB) LS-C782587 LS-C782587-20

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human RAD51 / RECA Antibody (clone RAD51/2753, WB) LS-C782587
Artikelnummer	LS-C782587-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C782587-20
Alternativnummer	LS-C782587-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 1-134 from the human protein was used as the immunogen for this RAD51 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RECA antibody LS-C782587 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human RECA (RAD51). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[RAD51/2753]

NCBI	5888
Puffer	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Reinheit	Protein G affinity chromatography
Formulierung	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Application Verdünnung	WB (1 - 2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the RAD51 antibody should be determined by the researcher.