

Produktname: SSB Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM85010**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB
Reaktivität	Menschlich
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	Mouse IgG1
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	1 mg/ml
Lagerung	Aliquotieren und bei -20°C lagern (12 Monate haltbar).Frost/Tau-Zyklen vermeiden.
Versand	Eisbeutel
Puffer	Gereinigter Antikörper in PBS mit 0,05 % Natriumazid, 0,5 % Schutzprotein und 50 % Glycerin.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:500-1:1000
Molekulargewicht	Calculated MW: 47 kDa; Observed MW: 50 kDa

Antigen-Informationen

Genname	SSB
Alternative Namen	La; LARP3; La/SSB
Gen-ID	6741.0
SwissProt ID	P05455
Immunogen	Gereinigte rekombinante humane La-Antigen-Proteinfragmente, exprimiert in E. coli.

Hintergrund

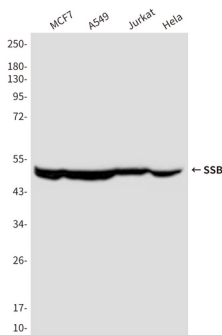
Bindet an die 3'-Poly(U)-Termini von entstehenden RNA-Polymerase-III-Transkripten, schützt diese vor Exonukleaseverdau

und erleichtert deren Faltung und Reifung.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse des La-Antigens in MCF-7-, A549-, Jurkat- und HeLa-Lysaten unter Verwendung eines La-Antigen-Antikörpers.