

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

## Product Datasheet

### Recombinant Survival Of Motor Neuron 2, Centromeric (SMN2), E. coli USC-RPD498HU01

Artikelname	Recombinant Survival Of Motor Neuron 2, Centromeric (SMN2), E. coli
Artikelnummer	USC-RPD498HU01
Hersteller Artikelnummer	RPD498Hu01
Alternativnummer	USC-RPD498HU01-10, USC-RPD498HU01-50, USC-RPD498HU01-100, USC-RPD498HU01-200, USC-RPD498HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	33kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	<a href="#">Q16637</a>
Puffer	100mMNaHCO3, 500mMNaCl, pH8.3, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 95%

Formulierung

Freeze-dried powder