

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

## Product Datasheet

### Recombinant Preferentially Expressed Antigen In Melanoma (PRAME), E. coli USC-RPH323HU02

Artikelname	Recombinant Preferentially Expressed Antigen In Melanoma (PRAME), E. coli
Artikelnummer	USC-RPH323HU02
Hersteller Artikelnummer	RPH323Hu02
Alternativnummer	USC-RPH323HU02-10, USC-RPH323HU02-50, USC-RPH323HU02-100, USC-RPH323HU02-200, USC-RPH323HU02-500, USC-RPH323HU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 39.9kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 40kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
UniProt	<a href="#">P78395</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	> 90%
Formulierung	Freeze-dried powder