

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

## Product Datasheet

### Recombinant Cathepsin K (CTSK), E. coli USC-RPA267HU02

Artikelname	Recombinant Cathepsin K (CTSK), E. coli
Artikelnummer	USC-RPA267HU02
Hersteller Artikelnummer	RPA267Hu02
Alternativnummer	USC-RPA267HU02-10, USC-RPA267HU02-50, USC-RPA267HU02-100, USC-RPA267HU02-200, USC-RPA267HU02-500, USC-RPA267HU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 32.9kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 33kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	<a href="#">P43235</a>
Puffer	100mMNaHCO <sub>3</sub> , 500mMNaCl, pH8.3, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 90%

Formulierung

Freeze-dried powder