

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

Product Datasheet

Recombinant N-Terminal Pro-Brain Natriuretic Peptide (NT-ProBNP), E. coli USC-RPA485CA01

Artikelname	Recombinant N-Terminal Pro-Brain Natriuretic Peptide (NT-ProBNP), E. coli
Artikelnummer	USC-RPA485CA01
Hersteller Artikelnummer	RPA485Ca01
Alternativnummer	USC-RPA485CA01-10, USC-RPA485CA01-50, USC-RPA485CA01-100, USC-RPA485CA01-200, USC-RPA485CA01-500, USC-RPA485CA01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Canine
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 39.3kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 39kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
UniProt	P16859
Puffer	20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	> 97%
Formulierung	Freeze-dried powder