

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

Product Datasheet

Recombinant Brain Abundant, Membrane Attached Signal Protein 1 (BASP1), E. coli USC-RPJ563HU02

Artikelname	Recombinant Brain Abundant, Membrane Attached Signal Protein 1 (BASP1), E. coli
Artikelnummer	USC-RPJ563HU02
Hersteller Artikelnummer	RPJ563Hu02
Alternativnummer	USC-RPJ563HU02-10, USC-RPJ563HU02-50, USC-RPJ563HU02-100, USC-RPJ563HU02-200, USC-RPJ563HU02-500, USC-RPJ563HU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 51.6kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 56kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
UniProt	P80723
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	> 80%
Formulierung	Freeze-dried powder