

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

## Product Datasheet

### Recombinant Platelet/Endothelial Cell Adhesion Molecule (PECAM1), E. coli USC-RPA363RA01

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Recombinant Platelet/Endothelial Cell Adhesion Molecule (PECAM1), E. coli  |
| Artikelnummer            | USC-RPA363RA01   |
| Hersteller Artikelnummer | RPA363Ra01   |
| Alternativnummer         | USC-RPA363RA01-10, USC-RPA363RA01-50, USC-RPA363RA01-100, USC-RPA363RA01-200, USC-RPA363RA01-500, USC-RPA363RA01-1 |
| Hersteller               | Cloud-Clone  |
| Wirt                     | E. coli  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Applikation              | Control, SDS-PAGE, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Rat  |
| Molekulargewicht         | Predicted Molecular Mass(KD): 51.2kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 50kDa  |
| Tag                      | N-terminal His and GST Tag   |
| UniProt                  | <a href="#">Q3SWT0</a>   |
| Puffer                   | PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.  |
| Quelle                   | Prokaryotic expression   |
| Expression System        | Prokaryotic expression   |

|              |                     |
|--------------|---------------------|
| Reinheit     | > 95%               |
| Formulierung | Freeze-dried powder |