

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

## Product Datasheet

### OVA Conjugated D-Dimer (D2D) USC-CPA506HU21

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | OVA Conjugated D-Dimer (D2D)   |
| Artikelnummer            | USC-CPA506HU21   |
| Hersteller Artikelnummer | CPA506Hu21   |
| Alternativnummer         | USC-CPA506HU21-10, USC-CPA506HU21-50, USC-CPA506HU21-100, USC-CPA506HU21-200, USC-CPA506HU21-500, USC-CPA506HU21-1 |
| Hersteller               | Cloud-Clone  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Applikation              | SDS-PAGE, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Puffer                   | PBS, pH7.4.  |
| Quelle                   | Protein conjugation  |
| Expression System        | Protein conjugation  |
| Reinheit                 | > 90%  |
| Formulierung             | Freeze-dried powder  |