

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

## Product Datasheet

### MCM2 Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli ASB-OPCD05173

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | MCM2 Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli   |
| Artikelnummer            | ASB-OPCD05173   |
| Hersteller Artikelnummer | OPCD05173   |
| Alternativnummer         | ASB-OPCD05173-10UG, ASB-OPCD05173-200UG, ASB-OPCD05173-50UG   |
| Hersteller               | Aviva   |
| Wirt                     | E. coli   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Applikation              | Control, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Acts as component of the MCM2-7 complex (MCM complex) which is the putative replicative helicase essential for once per cell cycle DNA replication initiation and elongation in eukaryotic cells. The active ATPase sites in the MCM2-7 ring are formed th... |
| Konzentration            | 900 ug/mL (prior to lyoph)  |
| Molekulargewicht         | 26kDa   |
| Tag                      | N-terminal His Tag  |
| NCBI                     | <a href="#">4171</a>  |

|              |  |
|--------------|--|
| Quelle       | E.coli   |
| Reinheit     | > 97%  |
| Formulierung | Freeze-dried Powder. PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose. |