

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Pig C-Peptide 1 Antibody (clone A8, Biotin, WB) LS-C684510 LS-C684510-2**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Monoclonal Mouse anti-Pig C-Peptide 1 Antibody (clone A8, Biotin, WB) LS-C684510  |
| Artikelnummer            | LS-C684510-2  |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C684510-2  |
| Alternativnummer         | LS-C684510-2  |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Porcine  |
| Immunogen                | C-Peptide-OVA   |
| Konjugation              | Biotin  |
| Produktbeschreibung      | C-Peptide 1 antibody LS-C684510 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to C-Peptide 1 from pig. It is reactive with human and pig. Validated for WB.... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Puffer                   | PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Reinheit               | Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography |
| Formulierung           | PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.                |
| Application Verdünnung | WB   |
| Anwendungsbeschreibung | WB   |