

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human CDK1 / CDC2 Antibody (Thr14, IHC, WB) LS-C320262** **LS-C320262-200**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Human CDK1 / CDC2 Antibody (Thr14, IHC, WB) LS-C320262  |
| Artikelnummer            | LS-C320262-200   |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C320262-200   |
| Alternativnummer         | LS-C320262-200   |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | CDC2 antibody LS-C320262 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human CDC2 (CDK1) (Thr14). Validated for ELISA, IHC and WB.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| NCBI                     | <a href="#">983</a>  |
| Puffer                   | PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide  |
| Reinheit                 | Affinity purified  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Formulierung           | PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide                      |
| Application Verdünnung | ELISA (1:1000), IHC (1:10 - 1:50), WB (1:50 - 1:100) |
| Anwendungsbeschreibung | ELISA (1:1000), IHC (1:10 - 1:50), WB (1:50 - 1:100) |