

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human HIWI2 / PIWIL4 Antibody (Biotin) LS-C673050 LS-C673050-100**

|                          |                                                                                                          |
|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | Polyclonal Rabbit anti-Human HIWI2 / PIWIL4 Antibody (Biotin) LS-C673050                                 |
| Artikelnummer            | LS-C673050-100                                                                                           |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C673050-100                                                                                           |
| Alternativnummer         | LS-C673050-100                                                                                           |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences                                                                                     |
| Wirt                     | Rabbit                                                                                                   |
| Kategorie                | Antikörper                                                                                               |
| Spezies Reaktivität      | Human                                                                                                    |
| Immunogen                | Recombinant Human Piwi-like protein 4 protein (12-235AA)                                                 |
| Konjugation              | Biotin                                                                                                   |
| Produktbeschreibung      | PIWIL4 antibody LS-C673050 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human PIWIL4 (HIWI2).... |
| Klonalität               | Polyclonal                                                                                               |
| NCBI                     | <a href="#">143689</a>                                                                                   |
| Puffer                   | 0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol                                                  |
| Reinheit                 | Protein G purified                                                                                       |
| Formulierung             | 0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol                                                  |