

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

## Product Datasheet

### LC7L3 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES9544

|                          |                                                                                                                                                                                                                                                               |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | LC7L3 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal                                                                                                                                                                                                                          |
| Artikelnummer            | EBT-ES9544                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Hersteller Artikelnummer | ES9544                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Alternativnummer         | EBT-ES9544-50, EBT-ES9544-100                                                                                                                                                                                                                                 |
| Hersteller               | ELK Biotechnology                                                                                                                                                                                                                                             |
| Wirt                     | Rabbit                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Kategorie                | Antikörper                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Applikation              | ELISA, WB                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Immunogen                | Synthesized peptide derived from part region of human protein                                                                                                                                                                                                 |
| Produktbeschreibung      | This gene encodes a protein with an N-terminal half that contains cysteine/histidine motifs and leucine zipper-like repeats, and the C-terminal half is rich in arginine and glutamate residues (RE domain) and arginine and serine residues (RS domain). ... |
| Klonalität               | Polyclonal                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Konzentration            | 1 mg/ml                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Molekulargewicht         | 47kD                                                                                                                                                                                                                                                          |
| NCBI                     | <a href="#">51747</a>                                                                                                                                                                                                                                         |
| UniProt                  | <a href="#">O95232</a>                                                                                                                                                                                                                                        |

Application Verdünnung

WB 1:500-2000 ELISA 1:5000-20000