

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

## Product Datasheet

### Serine racemase rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES7134

|                          |                                                                                                                                                                                                                                                               |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | Serine racemase rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal                                                                                                                                                                                                                |
| Artikelnummer            | EBT-ES7134                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Hersteller Artikelnummer | ES7134                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Alternativnummer         | EBT-ES7134-50, EBT-ES7134-100                                                                                                                                                                                                                                 |
| Hersteller               | ELK Biotechnology                                                                                                                                                                                                                                             |
| Wirt                     | Rabbit                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Kategorie                | Antikörper                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Applikation              | ELISA, IF, IHC                                                                                                                                                                                                                                                |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat                                                                                                                                                                                                                                             |
| Immunogen                | Synthesized peptide derived from Serine racemase . at AA range: 90-170                                                                                                                                                                                        |
| Produktbeschreibung      | catalytic activity:L-serine = D-serine.,cofactor:Pyridoxal phosphate.,function:Catalyzes the synthesis of D-serine from L-serine.,similarity:Belongs to the serine/threonine dehydratase family.,tissue specificity:Brain: expressed at high levels in hip... |
| Klonalität               | Polyclonal                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Konzentration            | 1 mg/ml                                                                                                                                                                                                                                                       |
| NCBI                     | <a href="#">63826</a>                                                                                                                                                                                                                                         |
| UniProt                  | <a href="#">Q9GZT4</a>                                                                                                                                                                                                                                        |

Application Verdünnung

Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.