

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

## Product Datasheet

### **CoA synthase (COASY) Rabbit mAb, Clone: [ARC2552], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA0928S**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | CoA synthase (COASY) Rabbit mAb, Clone: [ARC2552], Unconjugated, Monoclonal  |
| Artikelnummer            | MBL-CNA0928S   |
| Hersteller Artikelnummer | CNA0928S   |
| Alternativnummer         | MBL-CNA0928S   |
| Hersteller               | MBL  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 465-564 of human CoA synthase (COASY) (Q13057). |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [ARC2552]  |
| Molekulargewicht         | 62kDa  |
| NCBI                     | <a href="#">80347</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q13057</a>   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol  |
| Quelle                 | Rabbit  |
| Reinheit               | Affinity purification   |
| Formulierung           | PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol  |
| Sequenz                | RVCVIDAAVLLLEAGWQNLVHEVWTAVIPETEAVRRIVERDGLSEAAAQSRLQ<br>SQMSGQQLVEQSHVVLSTLWEPHITQRQVEKAWALLQKRIPKTHQALD |
| Target-Kategorie       | COASY   |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:500 - 1:1000   |