

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

## Product Datasheet

### HINT1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP54766\_P050

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | HINT1 Antibody - N-terminal region   |
| Artikelnummer            | ASB-ARP54766_P050  |
| Hersteller Artikelnummer | ARP54766_P050  |
| Alternativnummer         | ASB-ARP54766_P050-25UL,ASB-ARP54766_P050-100UL   |
| Hersteller               | Aviva  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Applikation              | IHC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Bovine, Canine, Equine, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Zebrafish  |
| Immunogen                | The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human HINT1   |
| Produktbeschreibung      | HINT1 hydrolyzes adenosine 5-monophosphoramidate substrates such as AMP-morpholidate, AMP-N-alanine methyl ester, AMP-alpha-acetyl lysine methyl ester and AMP-NH2.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 0.5 mg/ml  |
| Molekulargewicht         | 14kDa  |
| NCBI                     | <a href="#">3094</a>   |

|              |   |
|--------------|---|
| UniProt      | <a href="#">P49773</a>  |
| Formulierung | Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose. |