

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

## Product Datasheet

### Anti-MMP9 ATA-HPA001238

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-MMP9   |
| Artikelnummer            | ATA-HPA001238   |
| Hersteller Artikelnummer | HPA001238   |
| Alternativnummer         | ATA-HPA001238-100,ATA-HPA001238-25  |
| Hersteller               | Atlas Antibodies  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ICC, IHC  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Recombinant Protein Epitope Signature Tag (PrEST) antigen sequence                        |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | matrix metalloproteinase 9 (gelatinase B, 92kDa gelatinase, 92kDa type IV collagenase)... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 0.05 mg/ml  |
| Isotyp                   | IgG   |
| NCBI                     | <a href="#">4318</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P14780</a>  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Puffer                 | 40% glycerol and PBS (pH 7.2). 0.02% sodium azide is added as preservative.  |
| Reinheit               | Affinity purified using the PrEST antigen as affinity ligand   |
| Sequenz                | PRQRQSTLVLFPGDLRTNLTDRQLAEEYLYRYGYTRVAEMRGESKSLGPALLL<br>LQKQLSLPETGELDSATLKAMRTPRCGVPDLGRFQTFEGDLKWHHHNITYWI<br>QNYSEDLPRAVIDDAFARAFALWSAVTPLTFTRVYSRDADI |
| Lagerung               | Store at +4°C for short term storage. Long time storage is recommended at -20°C.   |
| Target-Kategorie       | MMP9   |
| Antibody Type          | Monoclonal Antibody  |
| Application Verdünnung | ICC-IF: 0.25-2 µg/ml, IHC: 1:500 - 1:1000  |