

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

## Product Datasheet

### **Alpha-1-Antitrypsin (SERPINA1) (Hepatocellular & Histiocytic Marker)(AAT/3167R), CF405S conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [AAT/3167R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNC043167-500**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Alpha-1-Antitrypsin (SERPINA1) (Hepatocellular & Histiocytic Marker)(AAT/3167R), CF405S conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [AAT/3167R], Rabbit, Monoclonal   |
| Artikelnummer            | BOT-BNC043167-500   |
| Hersteller Artikelnummer | BNC043167-500   |
| Alternativnummer         | BOT-BNC043167-500-500UL   |
| Hersteller               | Biotium   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Recombinant human Alpha-1-Antitrypsin (AAT) protein fragment  |
| Konjugation              | CF405S  |
| Produktbeschreibung      | This antibody recognizes a protein of 54 kDa, which is identified as Alpha-1 antitrypsin (AAT). AAT is secreted and is a serine protease inhibitor whose targets include elastase, plasmin, thrombin, trypsin, chymotrypsin, and plasminogen activator. De... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 0.1 mg/mL   |

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Klon-Bezeichnung | [AAT/3167R]                |
| Molekulargewicht | 46 kDa                     |
| UniProt          | <a href="#">P01009</a>     |
| Puffer           | PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide |
| Quelle           | Animal                     |