

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

## Product Datasheet

### **Histone H4 (mono methyl K20) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-7499R-BF555**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Histone H4 (mono methyl K20) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit             |
| Artikelnummer            | BSS-BS-7499R-BF555   |
| Hersteller Artikelnummer | bs-7499R-BF555   |
| Alternativnummer         | BSS-BS-7499R-BF555-100   |
| Hersteller               | Bioss  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Konjugation              | BF555  |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1mg/ml   |
| NCBI                     | <a href="#">8359</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">P62805</a>   |
| Puffer                   | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Quelle                 | KLH conjugated Synthesised methylpeptide derived from human Histone H4 around the methylation site of mono methyl K20 |
| Target-Kategorie       | Histone H4 (mono methyl K20)  |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000)  |