

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

## Product Datasheet

**Tri-Methyl-Histone H3 (Lys79) Monoclonal Antibody, Clone: [E11C10],  
Unconjugated, Mouse  
BSS-BSM-60155M**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Tri-Methyl-Histone H3 (Lys79) Monoclonal Antibody, Clone: [E11C10], Unconjugated, Mouse |
| Artikelnummer            | BSS-BSM-60155M  |
| Hersteller Artikelnummer | BSM-60155M  |
| Alternativnummer         | BSS-BSM-60155M-100  |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Monkey, Mouse, Rat   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 1mg/ml  |
| Klon-Bezeichnung         | [E11C10]  |
| Puffer                   | 0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.                        |
| Reinheit                 | Protein G coupled with the antigen peptide containing H3K79me3.                         |
| Target-Kategorie         | Tri-Methyl-Histone H3 (Lys79)   |
| Application Verdünnung   | WB(1:300-5000)  |