

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

Product Datasheet

AFP Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, Clone: [A5H7], BF750, Rabbit BSS-BSM-60789R-BF750

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | AFP Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, Clone: [A5H7], BF750, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BSM-60789R-BF750 |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-60789R-BF750 |
| Alternativnummer | BSS-BSM-60789R-BF750-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | BF750 |
| Produktbeschreibung | Binds copper, nickel, and fatty acids as well as, and bilirubin less well than, serum albumin. Only a small percentage (less than 2%) of the human AFP shows estrogen-binding properties.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | Lot dependent |
| Klon-Bezeichnung | [A5H7] |
| NCBI | 174 |

| | |
|------------------------|--|
| UniProt | P02771 |
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | KLH conjugated synthetic peptide derived from human AFP |
| Target-Kategorie | AFP |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IF() |