

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

Product Datasheet

ELISA MMP-13, CAS [6109-70-2], IgG1, Clone: GT0014, Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage BTZ-30518101

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ELISA MMP-13, CAS [6109-70-2], IgG1, Clone: GT0014, Mouse, Monoclonal Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | BTZ-30518101 |
| Hersteller Artikelnummer | 30 518 101 |
| Alternativnummer | BTZ-30518101 |
| Hersteller | BioTeZ |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Sonstiges |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | The immunogen used to generate this antibody corresponds to human CD45 |
| Produktbeschreibung | ELISA MMP-13, CAS [6109-70-2], IgG1, Clone: GT0014, Mouse, Monoclonal... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | GT0014 |
| Molekulargewicht | 51,1 kDa |
| Isotyp | IgG1 |

| | |
|-------------------|--|
| Detektionsbereich | 32 -2000 pg/ml MMP13 |
| Sensitivitaet | 7 pg/ml |
| NCBI | 5788 |
| Pubmed | 31130157 |
| UniProt | P08575 |
| Puffer | PBS |
| Quelle | Yeast (e.g if the product is Yeast extract) |
| Expression System | E.coli |
| Reinheit | 95 % as determined by SDS-PAGE. > 95 % as determined by SEC-HPLC |
| Sequenz | Nucleic Acid Sequence or Protein Sequence |
| Formel | C ₉ H ₁₅ NO ₂ HCl |
| Target-Kategorie | protein tyrosine phosphatase receptor type C |