

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

Product Datasheet

Eotaxin-2 Antibody [1.1_6C7-2C5], Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-XP-5715-M

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Eotaxin-2 Antibody [1.1_6C7-2C5], Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | PRS-XP-5715-M |
| Hersteller Artikelnummer | XP-5715-M |
| Alternativnummer | PRS-XP-5715-M-0.5 |
| Hersteller | ProSci |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | The monoclonal antibody was produced in BALB/c X ICR F1 mice using recombinant human Eotaxin-2 as the immunizing antigen. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | batch dependent |
| Klon-Bezeichnung | [1.1_6C7-2C5] |
| NCBI | 6369 |
| UniProt | O00175 |
| Formulierung | Lyophilized |

| | |
|------------------------|--|
| Application Verdünnung | Centrifuge vial prior to opening. |
| Anwendungsbeschreibung | ELISA:In a sandwich ELISA (assuming 100 µL/well), a concentration of 2.0-4.0 µg/mL of this antibody will detect at least 80.0 pg/well of recombinant human Eotaxin-2 when used with our biotinylated antigen affinity purified anti-human Eotaxin-2 (XP-51 |