

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

Product Datasheet

AffiniPure(TM) F(ab)2 Fragment Goat Anti-Mouse IgM, μ Chain Specific JIM-115-006-020

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | AffiniPure(TM) F(ab)2 Fragment Goat Anti-Mouse IgM, μ Chain Specific |
| Artikelnummer | JIM-115-006-020 |
| Hersteller Artikelnummer | 115-006-020 |
| Alternativnummer | JIM-115-006-020 |
| Hersteller | Jackson ImmunoResearch |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Isotyp | F(ab') ₂ Fragment |
| Puffer | 0.01M Sodium Phosphate, 0.25M NaCl, pH 7.6 |
| Reinheit | The antibody was purified from antisera by a combination of pepsin digestion and immunoaffinity chromatography using antigens coupled to agarose beads. Fc fragments and whole IgG molecules have been removed. |
| Formulierung | F(ab') ₂ Fragment |
| Antibody Type | Secondary Antibody |

Application Verdünnung

10-20 µg / ml