

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

Product Datasheet

MIF recombinant monoclonal antibody, clone R05-8H5, Clone: [R05-8H5], Monoclonal ABN-RAB02105

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | MIF recombinant monoclonal antibody, clone R05-8H5, Clone: [R05-8H5], Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-RAB02105 |
| Hersteller Artikelnummer | RAB02105 |
| Alternativnummer | ABN-RAB02105-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Original antibody is raised against recombinant protein corresponding to human MIF. |
| Produktbeschreibung | Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human MIF.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [R05-8H5] |
| UniProt | 4282 |
| Puffer | In 50 mM Tris-Glycine pH 7.4 (0.15 M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA). |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie | MIF |
| Application Verdünnung | Western Blot (1:500-1:1000)The optimal working dilution should be determined by the end user. |