

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

Product Datasheet

Anti-Cannabinoid Receptor I Antibody [DM144] (Biotin), Rabbit, Monoclonal ABC-A332453-500

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-Cannabinoid Receptor I Antibody [DM144] (Biotin), Rabbit, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABC-A332453-500 |
| Hersteller Artikelnummer | A332453-500 |
| Alternativnummer | ABC-A332453-500 |
| Hersteller | Antibodies.com |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Recombinant rabbit monoclonal [DM144] antibody to Cannabinoid Receptor I (Biotin).... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | Reconstitution dependent. |
| Klon-Bezeichnung | [DM144] |
| Puffer | Lyophilized from sterile Phosphate Buffered Saline, pH 7.4. Normally 5%-8% Trehalose is added as a protectant before lyophilization. |

| | |
|------------------------|---|
| Formulierung | Lyophilized |
| Target-Kategorie | Cannabinoid Receptor I |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | ELISA 1:5,000-1:10,000, Flow Cytometry: 1:100 |