

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

Product Datasheet

Anti-CD34 antibody(DM135), Rabbit mAb, Clone: [DM135], Monoclonal ABI-12-9309

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-CD34 antibody(DM135), Rabbit mAb, Clone: [DM135], Monoclonal |
| Artikelnummer | ABI-12-9309 |
| Hersteller Artikelnummer | 12-9309 |
| Alternativnummer | ABI-12-9309-100UG |
| Hersteller | Abeomics |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Sonstiges |
| Applikation | ELISA, FACS |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | The protein encoded by this gene may play a role in the attachment of stem cells to the bone marrow extracellular matrix or to stromal cells. This single-pass membrane protein is highly glycosylated and phosphorylated by protein kinase C. Two transcr... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [DM135] |
| Reinheit | Purified from cell culture supernatant by affinity chromatography |
| Target-Kategorie | CD34 |
| Antibody Type | Recombinant Antibody |

Application Verdünnung

ELISA 1/5000-10000,FACS 1/100