

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

Product Datasheet

Active Recombinant Human CD33 Protein, Fc-tagged, Alexa Fluor 647 conjugated, Mammal CRM-CD33-176HAF647-20

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Active Recombinant Human CD33 Protein, Fc-tagged, Alexa Fluor 647 conjugated, Mammal |
| Artikelnummer | CRM-CD33-176HAF647-20 |
| Hersteller Artikelnummer | CD33-176HAF647 |
| Alternativnummer | CRM-CD33-176HAF647-20, CRM-CD33-176HAF647-50, CRM-CD33-176HAF647-100 |
| Hersteller | Creative BioMart |
| Wirt | Mammal |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Molekulargewicht | Recombinant Human CD33, Fc Chimera has a calculated MW of 53.4 kDa (monomer). In SDS-PAGE migrates as 67-85 kDa, reducing conditions. |
| Quelle | Human |
| Reinheit | > 90 % by SDS-PAGE and analyzed by silver stain |
| Anwendungsbeschreibung | For Research Use Only. Not intended for any clinical use. |