

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

Product Datasheet

Active Recombinant Human CD19, Fc tagged CRM-CD19-3308H

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Active Recombinant Human CD19, Fc tagged |
| Artikelnummer | CRM-CD19-3308H |
| Hersteller Artikelnummer | CD19-3308H |
| Alternativnummer | CRM-CD19-3308H-20, CRM-CD19-3308H-10 |
| Hersteller | Creative BioMart |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Molekulargewicht | rh CD19 Fc Chimera is fused with a human IgG1 Fc tag at the C-terminus, and has a calculated MW of 56.3 kDa. The predicted N-terminus is Pro 20. DTT-reduced Protein migrates as 56-66 kDa in SDS-PAGE due to glycosylation. |
| Tag | Fc |
| Quelle | Human |
| Reinheit | >95% as determined by SDS-PAGE. |
| Anwendungsbeschreibung | For Research Use Only. Not intended for any clinical use. |