

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

Product Datasheet

CD19, Cynomolgus/Rhesus Macaque (CHO, hFc) MCE-HY-P704441

Artikelname	CD19, Cynomolgus/Rhesus Macaque (CHO, hFc)
Artikelnummer	MCE-HY-P704441
Hersteller Artikelnummer	HY-P704441
Alternativnummer	MCE-HY-P704441-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	CD19 is a signaling component of the B-cell receptor complex that lowers the threshold for antigen-driven activation. CD19 Protein, Cynomolgus/Rhesus Macaque (CHO, hFc) is the recombinant rhesus macaque/cynomolgus-derived CD19 protein, expressed by C...
Molekulargewicht	Approximately 80-95 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Formel	102145514/705211(Gene_ID)XP_005591597.1/F7F486 (P20-K292)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins