

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

Product Datasheet

CD1A-B2M Heterodimer, Rhesus Macaque (HEK293, His) MCE-HY-P76208

Artikelname	CD1A-B2M Heterodimer, Rhesus Macaque (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P76208
Hersteller Artikelnummer	HY-P76208
Alternativnummer	MCE-HY-P76208-5UG,MCE-HY-P76208-10UG,MCE-HY-P76208-100UG,MCE-HY-P76208-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	CD1A-B2M Heterodimer Protein, Rhesus Macaque (HEK293, His) is the recombinant Rhesus Macaque-derived CD1A-B2M Heterodimer protein, expressed by HEK293, with C-His labeled tag., has molecular weight of ~45.2 (33.6+11.6) kDa....
Molekulargewicht	Approximately 33-50 & 12 kDa due to the glycosylation.
Reinheit	95
Formel	698438&712428(Gene_ID)NP_001139290 (D19-S299)&NP_001040602 (I21-M119)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins