

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

## Product Datasheet

### **AMHR2/MISR2, Human (HEK293, Fc) Preis auf Anfrage MCE-HY-P77870**

Artikelname	AMHR2/MISR2, Human (HEK293, Fc) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P77870
Hersteller Artikelnummer	HY-P77870
Alternativnummer	MCE-HY-P77870-100UG,MCE-HY-P77870-50UG,MCE-HY-P77870-20UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	AMHR2/MISR2 Protein, upon ligand binding, forms a receptor complex with two type II and two type I kinases. Type II receptors activate type I receptors through phosphorylation, leading to autophosphorylation. Activated type I receptors engage SMAD t...
Molekulargewicht	Approximately 50-65 kDa,based on SDS-PAGE under reducing conditions,due to the glycosylation.
Formel	269(Gene_ID)Q16671-1 (P18-S144)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins