

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

## Product Datasheet

### **ROR1, Human (HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage MCE-HY-P78510**

Artikelname	ROR1, Human (HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P78510
Hersteller Artikelnummer	HY-P78510
Alternativnummer	MCE-HY-P78510-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	ROR1 proteins minimal kinase activity in vitro suggests an improbable role as a tyrosine kinase in vivo. It serves as a receptor for WNT5A, activating NFkB signaling and potentially inhibiting WNT3A signaling. Notably, ROR1 plays a vital role in the ...
Molekulargewicht	55-70 kDa
Formel	4919(Gene_ID)Q01973-1 (Q30-E403)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins