

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

## Product Datasheet

### **SCN2B, Human (HEK293, His) MCE-HY-P76052**

Artikelname	SCN2B, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P76052
Hersteller Artikelnummer	HY-P76052
Alternativnummer	MCE-HY-P76052-50UG,MCE-HY-P76052-100UG,MCE-HY-P76052-5UG,MCE-HY-P76052-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	SCN2B protein is a key subunit of voltage-gated sodium channels and plays an important role in regulating channel function by interacting with the pore-forming alpha subunit. This interaction regulates the flux of sodium ions across the cell membrane...
Molekulargewicht	Approximately 21-34 kDa due to the glycosylation
Reinheit	95.00
Formel	6327(Gene_ID)O60939 (M30-A159)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins