

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

Product Datasheet

Recombinant Human ATP-sensitive inward rectifier potassium channel 10 (KCNJ10) CSB-CF012048HUB0

Artikelname	Recombinant Human ATP-sensitive inward rectifier potassium channel 10 (KCNJ10)
Artikelnummer	CSB-CF012048HUB0
Hersteller Artikelnummer	CSB-CF012048HUB0
Alternativnummer	CSB-CF012048HUB0-100, CSB-CF012048HUB0-20
Hersteller	Cusabio
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	48.6 kDa
Tag	N-terminal 10xHis-tagged
UniProt	P78508
Puffer	If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0.
Quelle	in vitro E.coli expression system
Expression System	1-379aa
Reinheit	Greater than 85% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz

MTSVAKVYYSQTTQTESRPLMGPGIRRRRVLTKDGRSNVRMEHIADKRFLYLK
DLWTTFFIDMQWRYKLLLFSAFAGTWFLFGVWYLVAVAHGDLELDPPANH
TPCVVQVHTLTGAFLFSLESQTTIGYGFYISEECPLAIVLLIAQLVLTILEIFITG
TFLAKIARPKKRAETIRFSQHAVVASHNGKPCLMIRVANMRKSLIGCQVTGKL
LQTHQKEGENIRLNQVNVTFQVDTASDSPFLILPLT