

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

Product Datasheet

GIRK2 (KCNJ6) (NM_002240) Human Recombinant Protein BOB-PROTP48051

Artikelname	GIRK2 (KCNJ6) (NM_002240) Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTP48051
Hersteller Artikelnummer	PROTP48051
Alternativnummer	BOB-PROTP48051-20UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant protein of human potassium inwardly-rectifying channel, subfamily J, member 6 (KCNJ6)...
Konzentration	>50 ug/mL as determined by microplate BCA method
Molekulargewicht	48.3 kDa
Tag	C-Myc/DDK
UniProt	P48051
Puffer	25 mM Tris.HCl, pH 7.3, 100 mM glycine, 10% glycerol
Quelle	HEK293T
Reinheit	> 80% as determined by SDS-PAGE and Coomassie blue staining
Formulierung	Frozen Solution in PBS Buffer
Sequenz	Err:504