

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

Product Datasheet

SCN3B, Recombinant, Human, aa23-159, His-Tag (Sodium Channel Subunit beta-3, ATFB16, BRGDA7, HSA243396, SCNB3) USB-377961

Artikelname	SCN3B, Recombinant, Human, aa23-159, His-Tag (Sodium Channel Subunit beta-3, ATFB16, BRGDA7, HSA243396, SCNB3)
Artikelnummer	USB-377961
Hersteller Artikelnummer	377961
Alternativnummer	USB-377961-50,USB-377961-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	SCN3B, also known as sodium channel subunit beta-3, is an additional auxiliary subunit of the voltage-sensitive sodium channel that modulates channel gating with distinct kinetics. It was detected in brain, heart, kidney, lung, pancreas and skeletal ...
Molekulargewicht	16.8
NCBI	060870
UniProt	Q9NY72
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 10% glycerol.