

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

Product Datasheet

Connexin 32, Rat (CX32, Gap Junction Beta 1 Protein, CXB-1, Gap Junction 28kD Liver Protein) Control Peptide USB-C7854-05L

Artikelname	Connexin 32, Rat (CX32, Gap Junction Beta 1 Protein, CXB-1, Gap Junction 28kD Liver Protein) Control Peptide
Artikelnummer	USB-C7854-05L
Hersteller Artikelnummer	C7854-05L
Alternativnummer	USB-C7854-05L-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Rat Connexin 32 is A 283 aa gap junction protein with a predicted MW. Of ~32kD. It is prominently expressed in liver (see reviews in refs. 1). A 18 amino acid peptide sequence (designated CX32C13-P) within the 2nd cytoplasmic domain of the rat Cx32....
Reinheit	Highly purified
Formulierung	1mg/ml soln. in PBS, pH 7.4 and 0.02% sodium merthiolate