

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

Product Datasheet

CXCR4, NT, Blocking Peptide (Fusin, LESTR, HUMSTR, C-X-C Chemokine Receptor 4, CD184) USB-C8375P

Artikelname	CXCR4, NT, Blocking Peptide (Fusin, LESTR, HUMSTR, C-X-C Chemokine Receptor 4, CD184)
Artikelnummer	USB-C8375P
Hersteller Artikelnummer	C8375P
Alternativnummer	USB-C8375P-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Control Peptide for C8375 AA1-14 in the N-Terminus (NT) of human CXCR4. Human immunodeficiency virus (HIV) and related viruses require coreceptors, in addition to CD4, to infect target cells. Some G protein-coupled receptors including CCR5, CXCR4, CC...
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 0.1% BSA, 0.02% sodium azide.