

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

Product Datasheet

Vasopressin Receptor V2 (AVR-V2) (Control Peptide) USB-V2120-35A

Artikelname	Vasopressin Receptor V2 (AVR-V2) (Control Peptide)
Artikelnummer	USB-V2120-35A
Hersteller Artikelnummer	V2120-35A
Alternativnummer	USB-V2120-35A-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Control peptide for V2120-32B and V2120-35. Vasopressin (AVP, Arginine-8-Vasopressin), the antidiuretic hormone is cyclic nonapeptide involved in the homeostasis of body fluid osmolality, blood volume, vascular tone, and blood pressure. Specific acti...
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.5, 0.05% sodium azide.