

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

Product Datasheet

Vasopressin Receptor, Arg, V1a (AVP-V1a), Rabbit USB-V2120-32C

Artikelname	Vasopressin Receptor, Arg, V1a (AVP-V1a), Rabbit
Artikelnummer	USB-V2120-32C
Hersteller Artikelnummer	V2120-32C
Alternativnummer	USB-V2120-32C-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	19aa peptide of rat AVR-V1a receptor from near the N-terminus. Cellular localization: predicted to be extracellular.
Produktbeschreibung	Vasopressin (AVP, Arginine-8-Vasopressin), the antidiuretic hormone, is a cyclic nonapeptide involved in the homeostasis of body fluid osmolality, blood volume, vascular tone, and blood pressure. Specific actions of AVP include inhibition of diuresis...
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 0.1% BSA.