

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

Product Datasheet

Morphine (Biotin), IgG1, Clone: [9L475], Mouse, Monoclonal USB-M4675-05D-BIOTIN

Artikelname	Morphine (Biotin), IgG1, Clone: [9L475], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-M4675-05D-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	M4675-05D-Biotin
Alternativnummer	USB-M4675-05D-BIOTIN-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	Morphine-BTG.
Produktbeschreibung	Morphine is thought to produce reinforcement phenomena via stimulation of mu, delta, and kappa opioid receptors that regulate stress perception, pain control, reward behavior, and neurohormone secretion in reward-relevant brain systems. It has the hi...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9L475]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography from ascites.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. No stabilizing proteins added. Labeled with Biotin.