

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

Product Datasheet

High Affinity cGMP-specific 3,5-cyclic Phosphodiesterase 9A, Recombinant, Mouse, aa1-534, His-Tag USB-584843

Artikelname	High Affinity cGMP-specific 3,5-cyclic Phosphodiesterase 9A, Recombinant, Mouse, aa1-534, His-Tag
Artikelnummer	USB-584843
Hersteller Artikelnummer	584843
Alternativnummer	USB-584843-20,USB-584843-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Specifically hydrolyzes the second messenger cGMP, which is a key regulator of many important physiological processes. Highly specific: compared to other members of the cyclic nucleotide phosphodiesterase family, has the highest affinity and selectiv...
Molekulargewicht	65.7
UniProt	O70628
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.