

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

Product Datasheet

Ogg1, Mouse Control Peptide (8-Oxoguanine DNA Glycosylase) USB-O5700-25

Artikelname	Ogg1, Mouse Control Peptide (8-Oxoguanine DNA Glycosylase)
Artikelnummer	USB-O5700-25
Hersteller Artikelnummer	O5700-25
Alternativnummer	USB-O5700-25-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Mouse 8-Oxoguanine DNA Glycosylase 1 (mOGG1, 345 aa) is involved in the excision of 7, 8-dihydro-8-oxoguanine produced as a result of DNA damage. This gene has been localized on human chromosome 3p25. Several forms of hOGG protein have been cloned di...
Reinheit	Highly purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 0.09% sodium azide.