

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

Product Datasheet

OGG1 (15C8) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE15122

Artikelname	OGG1 (15C8) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE15122
Hersteller Artikelnummer	AMRe15122
Alternativnummer	EKL-AMRE15122-50UL, EKL-AMRE15122-100UL, EKL-AMRE15122-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DNA repair enzyme that incises DNA at 8-oxoG residues. Excises 7,8-dihydro-8-oxoguanine and 2,6-diamino-4-hydroxy-5-N-methylformamidopyrimidine (FAPY) from damaged DNA. Has a beta-lyase activity that nicks DNA 3' to the lesion. DNA repair enzyme that ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	39kDa
NCBI	4968
UniProt	O15527

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% New type preservative N and 50% glycerol. Store at +4C short term. Store at -20C long term. Avoid freeze / thaw cycle.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	OGG1
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:20000