

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

Product Datasheet

ERCC1(1B10)Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM10578

Artikelname	ERCC1(1B10)Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM10578
Hersteller Artikelnummer	AMM10578
Alternativnummer	EKL-AMM10578-50UL, EKL-AMM10578-100UL, EKL-AMM10578-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The product of this gene functions in the nucleotide excision repair pathway, and is required for the repair of DNA lesions such as those induced by UV light or formed by electrophilic compounds including cisplatin. The encoded protein forms a hetero...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	36kDa
NCBI	2067
UniProt	P07992

Puffer	PBS, pH 7.4, containing 0.5%BSA, 0.02% New type preservative N as Preservative and 50% Glycerol.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ERCC1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200