

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

## Product Datasheet

### Rad23B (5H1) Mouse Monoclonal Antibody, IgG2b, Unconjugated EKL-AMM03515

Artikelname	Rad23B (5H1) Mouse Monoclonal Antibody, IgG2b, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM03515
Hersteller Artikelnummer	AMM03515
Alternativnummer	EKL-AMM03515-50UL, EKL-AMM03515-100UL, EKL-AMM03515-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Monkey, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is one of two human homologs of <i>Saccharomyces cerevisiae</i> Rad23, a protein involved in the nucleotide excision repair (NER). This protein was found to be a component of the protein complex that specifically complements...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 43 kDa, Observed MW: 58 kDa
Isotyp	IgG2b
NCBI	<a href="#">5887</a>
UniProt	<a href="#">P54727</a>

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide, pH 7.3.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	RAD23B
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200