

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

Product Datasheet

Phospho-p95/NBS1 (S343) (8Q6) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE05962

Artikelname	Phospho-p95/NBS1 (S343) (8Q6) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE05962
Hersteller Artikelnummer	AMRe05962
Alternativnummer	EKL-AMRE05962-50UL, EKL-AMRE05962-100UL, EKL-AMRE05962-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NBS1 is a member of the MRE11/RAD50 double-strand break repair complex. Involved in DNA double-strand break repair and DNA damage-induced checkpoint activation. Mutation results in the Nijmegen breakage syndrome (NBS), an autosomal recessive chromoso...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	85kDa
NCBI	4683

UniProt	O60934
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	NBN
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,ICC/IF 1:50-1:100