

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

Product Datasheet

p57 Kip2 (12I5) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE15653

Artikelname	p57 Kip2 (12I5) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE15653
Hersteller Artikelnummer	AMRe15653
Alternativnummer	EKL-AMRE15653-50UL, EKL-AMRE15653-100UL, EKL-AMRE15653-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	p27 Kip1 is a member of the Cip/Kip family of cyclin-dependent kinase inhibitors. Like its relatives, p57 Kip2 and p21 Waf1/Cip1, the ability to enforce the G1 restriction point is derived from its inhibitory binding to CDK2/cyclin E and other CDK/cy...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	32kDa
NCBI	1028
UniProt	P49918

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	CDKN1C
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:100-1:200,IP 1:10-1:100,IF-P 1:100-1:200