

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

Product Datasheet

DUSP1 (10C7) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE10202

Artikelname	DUSP1 (10C7) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE10202
Hersteller Artikelnummer	AMRe10202
Alternativnummer	EKL-AMRE10202-50UL, EKL-AMRE10202-100UL, EKL-AMRE10202-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The expression of DUSP1 gene is induced in human skin fibroblasts by oxidative/heat stress and growth factors. It specifies a protein with structural features similar to members of the non-receptor-type protein-tyrosine phosphatase family, and which ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	39kDa
NCBI	1843
UniProt	P28562

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	DUSP1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:20-1:50,IP 1:20-1:50