

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

Product Datasheet

BST2/Tetherin Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE86248

Artikelname	BST2/Tetherin Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE86248
Hersteller Artikelnummer	AMRe86248
Alternativnummer	EKL-AMRE86248-50UL,EKL-AMRE86248-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IFN-induced antiviral host restriction factor which efficiently blocks the release of diverse mammalian enveloped viruses by directly tethering nascent virions to the membranes of infected cells...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:19 kDa, Observed MW:28-40 kDa
NCBI	69550
UniProt	Q8R2Q8

Puffer	Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	BST2/Tetherin
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:200-1:500,IP 1:20-1:50