

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

## Product Datasheet

### **PARK7/DJ1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE87595**

Artikelname	PARK7/DJ1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE87595
Hersteller Artikelnummer	AMRe87595
Alternativnummer	EKL-AMRE87595-50UL,EKL-AMRE87595-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The product of this gene belongs to the peptidase C56 family of proteins. It acts as a positive regulator of androgen receptor-dependent transcription. It may also function as a redox-sensitive chaperone, as a sensor for oxidative stress, and it appa...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:20 kDa, Observed MW:22 kDa
NCBI	<a href="#">11315</a>
UniProt	<a href="#">Q99497</a>

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	PARK7/DJ1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:50-1:200,IP 1:50-1:100