

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

## Product Datasheet

### CK7(12D7)Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM08857

Artikelname	CK7(12D7)Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM08857
Hersteller Artikelnummer	AMM08857
Alternativnummer	EKL-AMM08857-50UL, EKL-AMM08857-100UL, EKL-AMM08857-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	keratin 7(KRT7) Homo sapiens The protein encoded by this gene is a member of the keratin gene family. The type II cytokeratins consist of basic or neutral proteins which are arranged in pairs of heterotypic keratin chains coexpressed during different...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	54kDa
NCBI	<a href="#">3855</a>
UniProt	<a href="#">P08729</a>

Puffer	PBS, pH 7.4, containing 0.5%BSA, 0.02% New type preservative N as Preservative and 50% Glycerol.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	KRT7
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:2000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:300