

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

## Product Datasheet

### **HIST2H3C(27Ac) Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81576**

Artikelname	HIST2H3C(27Ac) Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81576
Hersteller Artikelnummer	AMM81576
Alternativnummer	EKL-AMM81576-50UL,EKL-AMM81576-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Histones are basic nuclear proteins that are responsible for the nucleosome structure of the chromosomal fiber in eukaryotes. This structure consists of approximately 146 bp of DNA wrapped around a nucleosome, an octamer composed of pairs of each of ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	15.4kDa
NCBI	<a href="#">126961</a>
UniProt	<a href="#">Q71DI3</a>
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HIST2H3C(27Ac)
Application Verdünnung	IHC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400