

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

## Product Datasheet

### DAPP1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81696

Artikelname	DAPP1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81696
Hersteller Artikelnummer	AMM81696
Alternativnummer	EKL-AMM81696-50UL,EKL-AMM81696-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DAPP1 (Dual Adaptor Of Phosphotyrosine And 3-Phosphoinositides) is a Protein Coding gene. Among its related pathways are Immune System and Downstream signaling events of B Cell Receptor (BCR). GO annotations related to this gene include phospholipid ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	32.2kDa
NCBI	<a href="#">27071</a>
UniProt	<a href="#">Q9UN19</a>
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DAPP1
Application Verdünnung	ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400