

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

## Product Datasheet

### PCBD1 (12E6) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE15817

Artikelname	PCBD1 (12E6) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE15817
Hersteller Artikelnummer	AMRe15817
Alternativnummer	EKL-AMRE15817-50UL, EKL-AMRE15817-100UL, EKL-AMRE15817-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Involved in tetrahydrobiopterin biosynthesis. Seems to both prevent the formation of 7-pterins and accelerate the formation of quinonoid-BH2. Coactivator for HNF1A-dependent transcription. Involved in tetrahydrobiopterin biosynthesis (By similarity)....
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	12kDa
NCBI	<a href="#">5092</a>
UniProt	<a href="#">P61457</a>

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% New type preservative N and 50% glycerol. Store at +4C short term. Store at -20C long term. Avoid freeze / thaw cycle.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PCBD1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:50-1:100,IF-P 1:50-1:100