

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

Product Datasheet

ADIPOR1 (12R16) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE06636

Artikelname	ADIPOR1 (12R16) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE06636
Hersteller Artikelnummer	AMRe06636
Alternativnummer	EKL-AMRE06636-50UL, EKL-AMRE06636-100UL, EKL-AMRE06636-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Regulate fatty acid oxidation and the uptake of glucose by adiponectin. Each receptor activates a unique set of signaling molecules including AMPK, p38 MAPK and PPAR?. AdipoR1 has a high-affinity for globular adiponectin and low-affinity for full-len...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	43kDa
NCBI	51094
UniProt	Q96A54

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	ADIPOR1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:20-1:200,ICC/IF 1:50-1:200,FC 1:20-1:200