

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

Product Datasheet

PCB Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-62016R

Artikelname	PCB Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62016R
Hersteller Artikelnummer	bsm-62016R
Alternativnummer	BSS-BSM-62016R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Pyruvate carboxylase catalyzes a 2-step reaction, involving the ATP-dependent carboxylation of the covalently attached biotin in the first step and the transfer of the carboxyl group to pyruvate in the second. Catalyzes in a tissue specific manner, t...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	5091
UniProt	P11498
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Pyruvic carboxylase
Target-Kategorie	PCB
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ICC/IF(1:50-100)