

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

## Product Datasheet

### Circadian Locomoter Output Cycles Protein Kaput (Clock) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU21159

Artikelname	Circadian Locomoter Output Cycles Protein Kaput (Clock) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU21159
Hersteller Artikelnummer	CAU21159
Alternativnummer	BIM-CAU21159-100UL, BIM-CAU21159-200UL
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Ala34~Ala379
Produktbeschreibung	Circadian Locomoter Output Cycles Protein Kaput (Clock) Polyclonal Antibody is a Human (Homo sapiens) Polyclonal Antibody to Circadian Locomoter Output Cycles Protein Kaput (CLOCK). The Circadian Locomoter Output Cycles Protein Kaput (Clock) Polyclon...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Lot specific. Please inquire or refer to the datasheet included in the product pouch.
NCBI	<a href="#">9575</a>

Reinheit	Antigen-Specific Affinity Chromatography Followed By Protein A Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Circadian Locomoter Output Cycles Protein Kaput (CLOCK)