

変更のご案内

Qkine 社 一部製品
保管温度・輸送温度 変更のご案内

お客様各位

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

このたび、弊社で販売しております Qkine 社 アニマルフリー成長因子・サイトカイン製品の一部において、下記の通り保管温度・輸送温度（管理温度）を変更いたします。ご使用の製品をご確認の上、適切な温度でお取り扱いいただきますよう、お願い申し上げます。

今後とも一層のご愛顧を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

敬具

2023 年 11 月

記

管理温度変更の概要：

- 変更日 12 月 18 日 (月) 出荷分
- 対象製品 別紙参照
- 管理温度

変更前	保管温度： - 80℃ 輸送温度： - 80℃	⇒	変更後	保管温度： - 20℃ 輸送温度： 4℃
-----	----------------------------	---	-----	-------------------------

- 変更理由 Qkine 社にて、保管温度 (-20℃)・輸送温度 (4℃) における製品の安定性が確認できたため

以上

【価格・在庫に関するお問合せ先】

(物流統括部 第一グループ) TEL : 0265-93-1707 E-mail : mbh-hanbaikanri@mbi.co.jp

【製品に関するお問合せ先】

(創薬支援部) E-mail : support@mbi.co.jp

MBL 株式会社 医学生物学研究所

A JSR Life Sciences Company <https://ruo.mbi.co.jp/>
〒105-0012

東京都港区芝大門 2 丁目 11 番 8 号 住友不動産芝大門二丁目ビル

別紙：保管温度・輸送温度 変更製品一覧

Code	製品名
QK001	recombinant human activin A protein
QK003	recombinant human FGF-10 protein
QK004	recombinant human FGF-4 protein
QK005	recombinant human activin A PLUS protein
QK006	recombinant human R-spondin 1 protein
QK007	recombinant human BMP-2 protein
QK010	recombinant human TGF-β1 PLUS protein
QK011	recombinant human EGF protein
QK013	recombinant human HGF (NK1) protein
QK015	recombinant human Gremlin 1 protein
QK017	recombinant human GDF-15 protein
QK018	recombinant mouse LIF protein
QK031	recombinant human R-spondin 1 LR5 protein
QK032	recombinant human R-spondin 3 protein
QK033	recombinant mouse noggin protein
QK034	recombinant human noggin protein
QK035	recombinant human follistatin-resistant activin A protein
QK036	recombinant human LIF protein
QK038	recombinant human BMP-4 protein
QK039	recombinant human FGF-9 protein

Code	製品名
QK041	recombinant human IGF-1 LR3 protein
QK043	recombinant human PDGF-AA protein
QK044	recombinant human PDGF-BB protein
QK045	recombinant human NRG-1 protein
QK046	recombinant human KGF (FGF-7) protein
QK047	recombinant human IGF-1 protein
QK048	Recombinant human VEGF 165 protein
QK049	recombinant human OSM protein
QK050	recombinant human BDNF protein
QK051	recombinant human GDNF protein
QK054	recombinant human TGF-β3 protein
QK055	Recombinant human Shh protein
QK057	Recombinant human FGF-8b protein
QK058	Recombinant human NT-3 protein
QK059	Recombinant human FGF-8a protein
QK060	Recombinant bovine HGF (NK1) protein
QK061	Recombinant porcine HGF (NK1) protein
QK074	Recombinant human G-CSF protein
QK075	Recombinant human M-CSF protein