

Betreff: HeLa/GFP Cell Line - Achazi #1302628

Von: "Niko Lock, Biocat GmbH" <Lock@biocat.com>

Datum: 25.09.2023, 17:12

An: "Dr. Katharina Achazi" <katharina.achazi@fu-berlin.de>

Guten Tag Frau Achazi,

vielen Dank für Ihr Interesse an der **HeLa/GFP Cell Line (Cat#** . Wir freuen uns darüber, Ihnen ein entsprechendes Angebot machen zu können. Bitte finden Sie dieses mit der Angebotsnummer **1302628** als PDF im Anhang.

Die voraussichtliche Lieferzeit beträgt 1-2 Wochen.

Die Zelllinie wäre bei uns als RG1-Produkt eingestuft. Für den Abschluss Ihrer Bestellung benötigen wir daher einen Genehmigungsnachweis über die Sicherheitsstufe Ihres Labors: S1. Bitte nutzen Sie dazu den angehängten GenTG-Genehmigungsnachweis und senden ihn per E-Mail oder Fax an uns zurück.

Wir hoffen, das Angebot findet Ihr Interesse und freuen uns darauf, wieder von Ihnen zu hören.

Wenn Sie dieses Angebot bestellen möchten, beziehen Sie sich bitte auf unsere Angebotsnummer. Bitte geben Sie außerdem bei jeder neuen Bestellung Ihre **Rechnungs-** und **Lieferanschrift**, eine E-Mail-Adresse, an die die Rechnung verschickt werden soll sowie ggf. eine interne Bestellnummer an.

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen <https://www1.biocat.com/terms>.

Bei weiteren Fragen können Sie sich gerne an mich wenden.

Mit freundlichen Grüßen
Niko Lock

BioCat GmbH

Herr Niko Lock
Im Neuenheimer Feld 584
69120 Heidelberg
Germany

Tel. +49 (0) 6221-7141516
Fax +49 (0) 6221-7141529
e-mail lock@biocat.com
Internet www.biocat.com

Norgen RNA Purification Kits



Geschäftsführer/Management: Mattias Bengtsson, Dr. Michael Hartmann

Der Inhalt dieser E-Mail ist vertraulich und ausschließlich für den bezeichneten Adressaten bestimmt. Wenn Sie nicht der vorgesehene Adressat dieser E-Mail oder dessen Vertreter sein sollten, so beachten Sie bitte, dass jede Form der Kenntnisnahme, Veröffentlichung, Vervielfältigung oder Weitergabe des Inhalts dieser E-Mail unzulässig ist. Wir bitten Sie, sich in diesem Fall mit dem Absender der E-Mail in Verbindung zu setzen.

The information contained in this email is intended for the personal and confidential use of the addressee only. It may also contain privileged information. If you are not the intended recipient then you are hereby notified that you have received this document in error and that any review, distribution or copying of this document is strictly prohibited. If you have received this communication in error, please notify the sender.

Von: Dr. Katharina Achazi <katharina.achazi@fu-berlin.de>

Gesendet: Montag, 25. September 2023 09:46

An: info@biocat.com

Betreff: HeLa/GFP Cell Line - Achazi

Guten Tag,

Wir sind an der Zelllinie HeLa/GFP Cell Line Eva van Nieuwenhuysse (AKR-213-GVO-CB) interessiert. Ist sie als RG1 oder RG2 eingestuft. Wir verfügen über ein S2 Labor im Falle, dass sie RG2 ist.

Können sie uns bitte ein Angebot schicken.

Beste Grüße

Katharina Achazi

--

Dr. rer. nat. Katharina Achazi

Freie Universität Berlin
Institut für Chemie und Biochemie
Forschungsbau SupraFAB - Biolab &
Gerätezentrum BioSupraMol - Optische Mikroskopie
Altensteinstr. 23a
14195 Berlin - Deutschland

Tel.: +49 30 838 59145

Fax: +49 30 838 459145

E-Mail: katharina.achazi@fu-berlin.de

Webpage: <https://www.bcp.fu-berlin.de/achazi>

— Anhänge: —

Angebot_1302628.pdf	55,0 KB
GenTG_Genehmigungsnachweis_NL.pdf	318 KB