

**PEJABAT PENGADAAN BARANG/JASA
PUSAT PENGEMBANGAN PENGUJIAN OBAT DAN MAKANAN NASIONAL
TAHUN ANGGARAN 2022**

Jl. Percetakan Negara No. 23 Jakarta Pusat

Keputusan Kuasa Pengguna Anggaran Nomor: HK.02.02.10.106.01.22.09, tanggal 03 Januari 2022

Jakarta, 01 April 2022

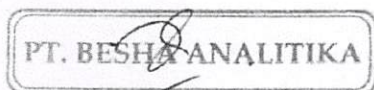
Nomor : PL.02.01.83.04.22.PP.2.154.SP
Lampiran : --
Hal : Surat Pesanan
Pengadaan Reagen/ Reagen Uji Cepat Biologi Paket 1 dalam rangka Uji Profisiensi yang
Diikuti BB/BPOM dilaboratorium Kimia dan Biologi (BPPB)

Yth. PT. Besha Analitika
Jl. Boulevard Barat Komplek Gading Bukit Indah Blok N No. 23
Kelapa Gading Barat, Kelapa Gading
Jakarta Utara - 14240
Telp. (021) 4585 6666 / Bapak Sigit (0811-8882002)

Memenuhi surat dari Pejabat Pembuat Komitmen nomor PL.02.01.837.03.22.PPK2.154 tanggal 28 Maret 2022 dan Penawaran saudara nomor Q038 Tanggal 08 Maret 2022, perihal Pengadaan Reagen/ Reagen Uji Cepat Biologi Paket 1 dalam rangka Uji Profisiensi yang Diikuti BB/BPOM dilaboratorium Kimia dan Biologi (BPPB) pada satuan kerja Pusat Pengembangan Pengujian Obat dan Makanan Nasional, menggunakan dana sesuai DIPA PPPOMN nomor 063.01.1.632420/2022 nomor MAK 4133.PEE.001.052.A.521811, maka kami harapkan saudara dapat melaksanakan pekerjaan sebagai berikut:

No	Nama Barang	No Cat	Satuan	Jml	Poksi	Harga Satuan (Rp)	Harga Total (Rp)
1	Pyrostar ES-F Multi Kit, 0,125 EU/mL, 4 x 5,2 mL Vials + 1 vial CSE, for 200 tests	WPEK4-50125	Box	5	BPPB	6.198.000	30.990.000 ✓
<i>Terbilang : Tiga Puluh Empat Juta Tiga Ratus Sembilan Puluh Delapan Ribu Sembilan Ratus Rupiah</i>						Sub Total	30.990.000
						PPN	3.408.900 ✓
						Total	34.398.900
Harga sudah termasuk pajak yang berlaku							

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



01/04/22

Pejabat Pengadaan Barang/Jasa
Pusat Pengembangan Pengujian Obat
dan Makanan Nasional

Tashdiq Anwarulloh, S.Farm, Apt.

Ketentuan Pengiriman Barang :

1. Waktu Pelaksanaan 01 April – 17 Juni 2022
2. Barang yang siap dikirim, segera dilakukan pengiriman ke PPPOMN tanpa menunggu barang lainnya yang tertunda

Informasi & Contact Person:

1. Pelaksanaan pekerjaan/ pengiriman barang dan Pengumpulan berkas tagihan pembayaran, dapat menghubungi :
 - Bapak Fahri (0813-81938728) / Ibu Astrid (0857-72718070) / Kantor (021-4245075)
 - NPWP Kantor : 00.119.515.5-024.000 an Pusat Pengembangan Pengujian Obat dan Makanan Nasional Badan POM
2. Kuitansi harap diterbitkan 3 (tiga) hari setelah barang diterima lengkap untuk menghindari kendala pada administrasi keuangan

PT. Besha Analitika

SURAT JALAN

Ref No : SJ 112 RS/IV/2022 Tanggal 04/04/2022

PO No.PL.02.01.83.04.22.PP.2.154.SP Tanggal 01/04/2022

Kepada Yth :

PPOMN

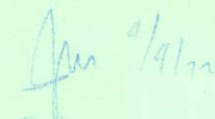
Jl. Percetakan Negara No. 23

Jakarta Pusat

No	Qty	Lot Number	Description Items
1	5 pk	072101	Pyrostar EF-S Multikit 0,125Eu/ml 4x5,2 Vials = 1 Vial CSE Exp date : 2024.06

Telah diterima dengan baik

Jakarta, 4....., April 2022


(Tedy M)

Nama & Tanda Tangan Jelas


(Ari Aryanti)
Administration


(Robby)
Service Department



NB : Mohon setelah di tanda tangani harap di email
ke order@besha-analitika.co.id

LAL Division

1600 Bellwood Road
Richmond, VA 23237 USA
Phone: (804) 271-7677,
Fax: (804) 271-7791

Wako

Page 1 of 1

Certificate of Analysis

*Relationship Between Control Standard Endotoxin (CSE) and
Reference Standard Endotoxin (RSE) – PYROSTAR™ ES-F Multi (Kit)*

RSE:	USP Endotoxin Reference Standard Lot # H0K354, 10,000 EU/vial
CSE:	Control Standard Endotoxin (FUJIFILM Wako Chemicals U.S.A. Corporation)
CSE Lot No.:	G-87USA
Concentration:	500 ng/vial, <i>E. coli</i> UKT-B
Tested Against:	<i>Limulus Amebocyte Lysate PYROSTAR™ ES-F MULTI TEST (5.2 mL) SENSITIVITY 0.125 EU/mL</i>
LAL Lot No.:	072101
Production Date:	02 JUL 2021
Sensitivity:	0.125 EU/mL
Expiration Date:	2024.06
Determination Method:	KTA
<u>Approximate Biological Activity:</u>	
EU per Vial:	4,700 EU/vial

Method

Reconstitute the CSE with 4.7 mL LAL Reagent Water to get 1,000 EU/mL and vortex for 2 minutes at room temperature. After reconstitution, store CSE at 2→10°C for up to 1 month. DO NOT FREEZE CSE. For subsequent usages, vigorously vortex the solution for 1 minute before use. Vortex each CSE dilution for at least 30 seconds during preparation of dilutions.

Reference

United States Pharmacopeia (USP), 2020, General Chapter <85>, Bacterial Endotoxins Test (BET)
European Pharmacopeia (EP), Chapter 2.6.14, Bacterial Endotoxins

This is to certify that this product lot was manufactured according to current FDA's cGMP Standards which meet FUJIFILM Wako Chemicals U.S.A. Corporation – LAL Division's product specifications and complies with all applicable requirements for product release.

Created By: Jason HollidayDate: 08 / 23 / 2021

Quality Assurance

Approval By: Shirley WalkerDate: 08 / 23 / 2021