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 Maret 2022

Nomor

PL.02.01.83.03.22.PP.2.077A.SP

Lampiran

Hal

Surat Pesanan

Pengadaan Reagen Kimia Paket 2 dalam rangka Validasi/Revalidasi/Verifikasi Metode

Analisis Bidang Kimia Obat, Narkotika, Psikotropika, Prekursor dan Zat Adiktif

Yth. PT. Triandar Jastektama

Komplek Ruko Mega Grosir Cempaka Mas Blok E1 No. 15

Jl. Letjend. Suprapto Jakarta Pusat - 10640

Telp. (021) 42906784 / Bapak Togap (0813-80747470)

Memenuhi surat dari Pejabat Pembuat Komitmen nomor PL.02.01.831.02.22.PPK2.077A tanggal 22 Februari 2022 dan Penawaran saudara nomor 008.A-02/SPH-TJ/II/2022 Tanggal 08 Februari 2022, perihal Pengadaan Reagen Kimia Paket 2 dalam rangka Validasi/Revalidasi/Verifikasi Metode Analisis Bidang Kimia Obat, Narkotika, Psikotropika, Prekursor dan Zat Adiktif pada satuan kerja Pusat Pengembangan Pengujian Obat dan Makanan Nasional, menggunakan dana sesuai DIPA PPPOMN nomor 063.01.1.632420/2022 nomor MAK

No	Nama Barang	Merk	No Catalog	Satuan	Jml	Poksi	Harga Satuan (Rp)	Harga Total (Rp)
1	2-Propanol for Gas Chromatography ECD dan FID	Merck	1.009.982.500	2,5 L	4	- KOBONAPPZA	1.665.000	6.660.000
3	Propilen Glikol	Sigma	P4347500ML	500 mL	1		6.023.000	6.023.000
3	Methanol dried for Karl Fischer	Merck	1.880.092.500	1000 mL	1		1.790.000	1.790.000
4	Gliserol triacetat	Merck	1.082.380.500	500 mL	1		2.182.000	2.182.000
(5)	Besi 3 klorida	Merck	8.039.450.500	500 g	1		732.000	732.000
6	Sodium Dodecyl Sulfate EMPROVE® ESSENTIAL Ph Eur	Merck	8.17034.1000	1 kg	1		1.665.000	1.665.000
		-	-			-	Sub Total	19.052.000
Terb Rupi	ilang : Dua Puluh Satu Jut iah	a Seratus I	Empat Puluh Tuji	uh Ribu Tuju	h Ratu	s Dua Puluh	PPN (11%)	2.095.720
p							Total	21.147.720
			Harga sudah ter	rmasuk paja	k yang	berlaku		

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

6/a/22

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

Tashdiq Anwarulloh, S.Farm, Apt.

Informasi & Contact Person:

- 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. Triandar Jastektama

aboratory - Scientific - Bioscience - Medical Equipments & Chemicals - Repair & Service Ruko Mega Grosir Cempaka Mas Blok E1 No. 15 Jl. Letjend. Suprapto Jakarta Pusat 10640, Indonesia Telp. (62-21) 42906784, 42906785, 42889495 E-mail: triandarj@yahoo.com Jakarta, 20 20 20 20 Kepada Yth,

Panitia Penerima Barang
Pusat Pengembangan Pengujian Obat
dan Makanan Nasional (PPPOMN)
Jl. Percetakan Negara No. 23
Jakarta Pusat

SURAT PENGANTAR BARANG

No.:

017c-TJ/SPB/PL/IV/2022

	0176-137	/SPB/PL/IV/2022	
No.	Nama Barang		Jumlah
01.	Propilen Glikol		
	Cat No. : P4347-500ML - Sigma Aldrich	Batch : MKCN1330	1 x 500 ml/boto
02.	Besi 3 klorida		1 x 300 1111/00(0)
	Cat No. : 8.03945.0500 - Merck	Batch : \$8222645	1 x 500 gr/botol
	Cat No. : 8.03945.0500 - Merck	Batch : \$8222645	1 x 500 gr/boto

Sesuai Surat Pemesanan Nomor: PL.02.01.83.02.22.PP.2.077A..SP tanggal 01 Maret 2022 Untuk Pengadaan Reagen
Ket.: Kimia Paket 2 dalam rangka Validasi/Revalidasi/Verifikasi Metode Analisis Bidang Kimia Obat, Narkotika, Psikotropika, Prekursor dan Zat Adiktif.

Menerangkan bahwa barang-barang tersebut telah diterima dalam keadaan baik.

Ju 6/9/72

Hormat Kami,

ARABITA

HENRY ROBANI, ST

Direktur Utama



Certificate of Analysis

8.03945.0500 Iron(III) chloride anhydrous for synthesis S8222645

	Batch Values	
Color according to Munsell color system	NE0	
Assay (iodometric)	99.7	%
Identity (Fe)	passes test	
Identity (CI)	passes test	

Date of examination (DD.MM.YYYY) 15.02.2022 Minimum shelf life (DD.MM.YYYY) 28.02.2025

Dr. Jörg Bauer

Responsible laboratory manager quality control

This document has been produced electronically and is valid without a signature.

Sigma-Aldrich

3050 Spruce Street, Saint Louis, MO 63103, USA

Website: www.sigmaaldrich.com

Email USA: techserv@sial.com

Outside USA: eurtechserv@sial.com

Product Name:

Certificate of Analysis

Propylene Glycol - meets USP testing specifications

Product Number:

P4347

Batch Number:

MKCN1330

Brand:

SIAL

CAS Number:

MDL Number:

57-55-6

MFCD00064272

Formula: Formula Weight:

C3H8O2

76.09 g/mol

Quality Release Date:

16 SEP 2020

Test	Specification	Result	
Identity	Pass	Pass	
Specific Gravity	1.035 - 1.037	1.035	
Acidity	< 0.20 ml	0.02 ml	
Water (by Karl Fischer)	< 0.2 %	0.1 %	
Residue on Ignition	< 3.5 mg	0.9 mg	
Chloride Content	< 0.007 %	< 0.007 %	
Sulfate (SO4)	< 0.006 %	< 0.006 %	
Heavy Metals	< 5 ppm	< 5 ppm	
Residual Solvents Testing	Meets Requirements	Meets Requirements	
Assay	> 99.5 %	99.9 %	

Michael Grady, Manager

Quality Control Milwaukee, WI US

Sigma-Aldrich warrants, that at the time of the quality release or subsequent retest date this product conformed to the information contained in this publication. The current Specification sheet may be available at Sigma-Aldrich.com. For further inquiries, please contact Technical Service. Purchaser must determine the suitability of the product for its particular use. See reverse side of invoice or packing slip for additional terms and conditions of sale.