



**KEMENTERIAN KESIHATAN MALAYSIA**  
(Ministry of Health Malaysia)  
**Bahagian Regulatori Farmasi Negara (NPRA)**  
Lot 36, Jalan Prof. Diraja Ungku Aziz,  
46200 Petaling Jaya  
Selangor  
MALAYSIA

No. Telefon : 03 - 7883 5400  
Portal Rasmi : [www.npra.gov.my](http://www.npra.gov.my)

Ruj Kami: NPRA.600-2/5/2 Bil (65)  
Tarikh: 30 Mei 2025

Pengarah  
**My CO2 (PG) Sdn. Bhd.**  
16, Lengkok Kikik 1,  
Taman Inderawasih,  
13600 Perai,  
Pulau Pinang.

Tuan/Puan,

**PEMBAHARUAN PENGIKTIRAFAN MAKMAL SWASTA OLEH BAHAGIAN REGULATORI FARMASI NEGARA (NPRA), KEMENTERIAN KESIHATAN MALAYSIA (KKM) BAGI PERKHIDMATAN ANALISIS PRODUK TRADISIONAL**

Saya dengan segala hormatnya merujuk kepada perkara di atas.

2. Sehubungan dengan pengiktirafan yang telah diberikan kepada makmal tuan/puan melalui surat dengan nombor rujukan NPRA.600-2/5/2 Bil (33) bertarikh 4 Mac 2022, sukcita dimaklumkan NPRA **bersetuju memberi pembaharuan pengiktirafan** kepada makmal tuan/puan bagi tujuan analisis produk tradisional untuk **tempoh 3 tahun iaitu dari 30 Mei 2025 sehingga 29 Mei 2028**. Skop analisis yang diiktiraf oleh NPRA adalah terhad kepada ujian-ujian yang disenaraikan dalam Lampiran 1.

3. Pihak makmal perlu mematuhi syarat-syarat yang telah ditetapkan oleh NPRA di dalam versi terkini Garis Panduan Pengiktirafan Makmal Swasta oleh NPRA, KKM bagi Perkhidmatan Analisis Produk Tradisional yang boleh didapati di laman sesawang NPRA.

4. Untuk makluman pihak tuan/puan, NPRA boleh menjalankan pemeriksaan verifikasi ke atas makmal yang telah diiktiraf pada bila-bila masa yang diperlukan. NPRA berhak menarik balik pengiktirafan ini sekiranya pihak makmal gagal mematuhi syarat yang ditetapkan atau didapati prestasi makmal adalah tidak memuaskan.

5. Sekiranya terdapat sebarang pindaan dalam mana-mana aspek seperti di bawah yang terlibat secara langsung dengan analisis produk tradisional bagi ujian-ujian yang diiktiraf, pihak makmal perlu memaklumkan kepada NPRA dalam tempoh 14 hari dari tarikh pindaan dibuat :

- i. Lokasi premis
- ii. Fasiliti makmal
- iii. Personel makmal
- iv. Peralatan makmal
- v. Tatacara pengujian
- vi. Pensijilan/akreditasi ISO

6. Bagi memastikan makmal tuan/puan terus mendapat pengiktirafan oleh NPRA, pihak tuan/puan perlu mengemukakan permohonan untuk pembaharuan pengiktirafan **selewat-lewatnya 6 bulan sebelum tamat tempoh**. Sekiranya tiada permohonan diterima oleh NPRA, makmal tuan/puan akan dikeluarkan dari senarai Makmal Swasta yang Mematuhi Keperluan NPRA bagi Pengujian Produk Tradisional dalam tempoh 24 jam selepas tamat tempoh. Senarai makmal yang masih sah laku pengiktirafan oleh NPRA untuk analisis produk tradisional boleh didapati di laman sesawang NPRA (<https://www.npra.gov.my/>).

7. Pihak tuan/puan diminta untuk mengisi **Surat Persetujuan Penerimaan** dan dikembalikan kepada pihak NPRA dengan kadar segera bagi tindakan selanjutnya.

8. Sekiranya pihak tuan/puan memerlukan sebarang maklumat tambahan, sila kemukakan emel kepada [gpanel@npra.gov.my](mailto:gpanel@npra.gov.my) atau berhubung dengan Pn. Ida Syazrina binti Ibrahim [Emel: [idasyazrina@npra.gov.my](mailto:idasyazrina@npra.gov.my) atau 03-78018512]

Sekian, terima kasih.

**"MALAYSIA MADANI"**

**"BERKHIDMAT UNTUK NEGARA"**

Saya yang menjalankan amanah,

  
**(ROSLIZA BINTI LAJIS) RPh. 3376**  
Timbalan Pengarah  
b.p. Pengarah Bahagian Regulatori Farmasi Negara  
Kementerian Kesihatan Malaysia  
NMZ/cyl/isi/ky  
✉ [idasyazrina@npra.gov.my](mailto:idasyazrina@npra.gov.my)  
☎ +603 – 78018512

**LAMPIRAN 1**

Tarikh isu: 30 Mei 2025  
Tempoh sah laku: 29 Mei 2028

<b>MAKMAL</b>	<b>My CO2 (PG) Sdn. Bhd.</b> 16, Lengkok Kikik 1, Taman Inderawasih, 13600 Perai, Pulau Pinang.
---------------	---

**SKOP PENGIFTIRAFAN**

<b>Nama Ujian</b>	<b>Bentuk Dosej</b>	<b>Tatacara ujian / Alat / Teknik</b>	<b>No. dan Tarikh Efektif SOP</b>
Ujian Kontaminasi Mikrobial	Cecair, kapsul keras, kapsul lembut, krim, minyak, pil, salap, serbuk dan tablet	BP 2020	MY/STP/282 Tarikh Efektif: 01/04/2024  MY/STP/283 Tarikh Efektif: 23/07/2024  MY/STP/296 Tarikh Efektif: 01/04/2024  MY/STP/321 Tarikh Efektif: 23/07/2024  MY/SOP/131 Tarikh Efektif: 16/02/2022
Ujian Had Logam Berat <ul style="list-style-type: none"><li>• Merkuri</li><li>• Plumbum</li><li>• Kadmium</li><li>• Arsenik</li></ul>	Cecair, kapsul keras, kapsul lembut, krim, minyak, pil, salap, serbuk dan tablet	<i>Tatacara in-house Inductively Coupled Plasma - Optical Emission Spectroscopy (ICP-OES)</i>	MY/STP/450 Tarikh Efektif: 10/02/2025
Ujian Pengecaian	Kapsul, tablet dan pil	BP 2013	MY/STP/290 Tarikh Efektif: 02/04/2024
Ujian Keseragaman Berat	Kapsul dan tablet	USP 38	MY/STP/291 Tarikh Efektif: 21/12/2023