



BAHAGIAN KESELAMATAN DAN KUALITI MAKANAN
(FOOD SAFETY AND QUALITY DIVISION)
KEMENTERIAN KESIHATAN MALAYSIA
(MINISTRY OF HEALTH MALAYSIA)
ARAS 4, MENARA PRISMA
NO. 26, JALAN PERSIARAN PERDANA
PRESINT 3, 62675 PUTRAJAYA

Tel : 603 - 8885 0797
Faks : 603 - 8885 0769
E-mail : fsq-division@moh.gov.my
<http://fsq.moh.gov.my>



Ruj Kami : KKM.600-19/8/1011 (1)
Tarikh : 23 Februari 2023

EUROFINS FOOD TESTING MALAYSIA SDN BHD
(NO. SAMM: 1006)
52, Lorong Perda Selatan 1
Bandar Perda
14000 Bukit Mertajam
Pulau Pinang

Tuan,

PENGIFTIRAFAN MAKMAL SWASTA UNTUK PERKHIDMATAN ANALISIS MAKANAN BAGI KEMENTERIAN KESIHATAN MALAYSIA - EUROFINS FOOD TESTING MALAYSIA SDN BHD (NO SAMM: 1006)

Dengan hormatnya saya merujuk perkara di atas.

2. Terlebih dahulu Bahagian Keselamatan dan Kualiti Makanan merakamkan setinggi-tinggi tahniah kepada makmal tuan kerana berjaya mengekalkan akreditasi ISO/IEC 17025 yang diperolehi dari Jabatan Standard Malaysia di bawah Skim Akreditasi Makmal Malaysia (SAMM).

3. Sehubungan dengan itu, sukacita dimaklumkan bahawa Bahagian ini mewakili **Kementerian Kesihatan Malaysia bersetuju untuk memberi pengiftirafan** kepada makmal tuan berkuatkuasa serta-merta sehingga **19 Mei 2024** seperti mana tempoh sah laku Sijil Akreditasi ISO/IEC 17025 yang dikemukakan kepada Bahagian ini. Perluasan skop yang diiktiraf oleh KKM adalah terhad kepada **jenis ujian makanan mengikut bidang pengujian berdasarkan skop akreditasi ISO/IEC 17025 yang dikeluarkan pada 19 Mei 2021**. Perluasan Skop Akreditasi yang diiktiraf oleh KKM adalah terhad kepada analisis makanan seperti di Lampiran 1. Sebarang penarikan balik akreditasi oleh Jabatan Standard Malaysia akan menyebabkan pengiftirafan ini adalah terbatal secara automatik.

(Sila catatkan rujukan surat ini apabila menjawab)



PENGIFTIRAFAN MS ISO 9001:2015
NO. SIJIL : QMS 02463

Nombor Permohonan : MS082100006-0
Makmal : Eurofins Food Testing Malaysia Sdn Bhd
52, Lorong Perda Selatan 1
Bandar Perda
14000 Bukit Mertajam
Pulau Pinang
No SAMM : 1006
No Pengiktirafan : MS082100006-0/1
Tempoh Sah Pengiktirafan : 23 Februari 2023 – 19 Mei 2024

4. Bagi memastikan makmal tuan terus mendapat pengiktirafan oleh KKM, makmal perlu mematuhi syarat-syarat selepas mendapat pengiktirafan seperti di **Lampiran 2**.
5. Sebarang pertanyaan lanjut, boleh menghubungi pegawai Bahagian ini, Pn. Siti Fatimah binti Leham di talian 03-88850797 sambungan 4017 atau e-mel fatimah.leham@moh.gov.my. Kerjasama pihak tuan dalam perkara ini amatlah dihargai dan didahului dengan ucapan terima kasih.

Sekian.

“MALAYSIA MADANI”

“BERKHIDMAT UNTUK NEGARA”

Saya yang menjalankan amanah,



(ZAILINA BINTI ABDUL MAJID)

b.p Pengarah Kanan Keselamatan dan Kualiti Makanan
Kementerian Kesihatan Malaysia

LAMPIRAN 1

**SKOP ANALISIS YANG DILULUSKAN BAGI
PENGIKTIRAFAN MAKMAL SWASTA UNTUK PERKHIDMATAN ANALISIS
MAKANAN BAGI KEMENTERIAN KESIHATAN MALAYSIA**

PARAMETER ANALISIS	
KIMIA	
Food	<ol style="list-style-type: none">1. <i>Cholesterol</i>2. <i>Fat</i>3. <i>Iodine</i>4. <i>Moisture</i>5. <i>Sulfur dioxide</i>6. <i>Total Sugar</i>7. <i>Benzoic Acid</i>8. <i>Caffeine</i>9. <i>Total Dietary Fiber</i>10. <i>Insoluble Dietary Fiber</i>11. <i>Soluble Dietary Fiber</i>12. <i>Protein</i>13. <i>Salt (as NaCl)</i>14. <i>Sorbic Acid</i>15. <i>Fructose</i>16. <i>Glucose</i>17. <i>Sucrose</i>18. <i>Maltose</i>19. <i>Lactose</i>20. <i>Total Aflatoxin</i>21. <i>Vitamin D2</i>22. <i>Vitamin D3</i>23. <i>pH</i>

PARAMETER ANALYSIS	
MIKROBIOLOGI	
<i>Food</i>	24. <i>Aerobic Plate Count</i> 25. <i>Bacillus cereus</i> 26. <i>Clostridium perfringens</i> 27. <i>Coliform</i> 28. <i>Escherichia coli</i> 29. <i>Cronobacter spp.</i> 30. <i>Enterobacteriaceae</i> 31. <i>Fecal coliform</i> 32. <i>Listeria monocytogenes</i> 33. <i>Salmonella</i> 34. <i>Standard Plate Count</i> 35. <i>Staphylococcus aureus</i> 36. <i>Total Bacteria Count</i> 37. <i>Vibrio cholera</i> 38. <i>Vibrio parahaemolyticus</i> 39. <i>Total Yeast and Mould</i>
<i>Water</i>	40. <i>Fecal coliform</i> 41. <i>Escherichia coli</i> 42. <i>Clostridium perfringens</i> 43. <i>Fecal Streptococci</i> 44. <i>Heterotrophic Plate Count</i> 45. <i>Pseudomonas aeruginosa</i> 46. <i>Sulphite reducing anaerobes</i> 47. <i>Total Coliform</i>

Nota: Bahagian ini hanya menyenaraikan parameter yang telah mendapat pengiktirafan KKM. Untuk maklumat lanjut jenis makanan yang dianalisa bagi parameter di atas sila rujuk sijil akreditasi makmal di <https://cab.jsm.gov.my/cabdirectory>.

LAMPIRAN 2

SYARAT-SYARAT TAMBAHAN SELEPAS MENDAPAT PENGIKTIRAFAN MAKMAL SWASTA UNTUK PERKHIDMATAN ANALISIS MAKANAN BAGI KEMENTERIAN KESIHATAN MALAYSIA

1. Makmal perlu mengemukakan laporan analisis sampel yang dijalankan bagi pengeluaran sijil kesihatan kepada Bahagian ini setiap 6 bulan. Laporan Januari - Jun perlu dikemukakan pada atau sebelum minggu kedua bulan Julai manakala laporan Julai - Disember perlu dikemukakan pada atau sebelum minggu kedua bulan Januari tahun berikutnya.
2. Audit verifikasi akan dibuat oleh pegawai-pegawai dari KKM pada bila-bila masa sepanjang tempoh pengiktirafan mengikut jadual yang akan ditetapkan. Notis akan diberikan kepada makmal sebelum audit diadakan.
3. Sebarang penarikan balik Sijil Akreditasi ISO/IEC 17025 oleh Jabatan Standard Malaysia akan menyebabkan pengiktirafan oleh KKM terbatal secara automatik. KKM berhak menarik balik pengiktirafan tersebut sekiranya makmal swasta gagal mematuhi syarat atau tidak berpuas hati dengan prestasi makmal.
4. Bagi tujuan pembaharuan pengiktirafan oleh KKM, makmal perlu mengemukakan permohonan pembaharuan untuk melanjutkan pengiktirafan 3 BULAN sebelum tamat tempoh.
5. Sebarang penambahan skop akreditasi, pihak tuan/puan perlu mengemukakan permohonan pindaan untuk mendapatkan pengiktirafan bagi jenis ujian di dalam penambahan skop akreditasi tersebut. Permohonan boleh dibuat melalui sistem FoSIM di <https://fosim.moh.gov.my/fssmapp/app/portal>.
6. Senarai makmal yang masih sah laku Pengiktirafan Makmal Swasta untuk Perkhidmatan Analisis Makanan bagi Kementerian Kesihatan Malaysia boleh didapati di laman sesawang <http://fsq.moh.gov.my/>. Sekiranya tiada permohonan dari pihak makmal untuk melanjutkan pengiktirafan, nama makmal akan dikeluarkan dari senarai dalam tempoh empat belas (14) hari selepas tempoh tamat.