

SENARAI PEGAWAI TEKNOLOGI MAKANAN

NAMA	UNIT	E-MEL
NORAZLINA OMAR	Ketua Makmal	norazlina_omar@moh.gov.my
NURAKMAL OTHMAN	Pegawai Teknologi Makanan	nurakmal@moh.gov.my
MOHD FERDAUS MOHD AZMI	Residu Dadah Veterinar	mohdferdaus@moh.gov.my
AZHARI ABDUL RAHMAN	Mikotoksin & Standard Makanan	azhari.rahman@moh.gov.my
SAIFUL FAZLI SAABAN	Residu Dadah Veterinar	saiful.fazli@moh.gov.my

KEUPAYAAN PERKHIDMATAN ANALISIS MAKANAN

MAKMAL KESELAMATAN DAN KUALITI MAKANAN KEDAH



Untuk maklumat lanjut, sila hubungi:

MKKM Kedah
06050 Bukit Kayu Hitam
Kedah Darul Aman
Tel: 04-9222816/904 Faks:04-9222873

Kemaskini: Feb. 2019

UNIT RESIDU DADAH VETERINAR

PARAMETER	JENIS SAMPEL	BERAT MINIMA	PEM-BUNGKUS	SUHU
BENZIMIDAZOLES ★ -Thiabendazole -Flubendazole -Metabolit Albendazole -Oxfendazole -Mebendazole -Febantel -Fenbendazole	Ikan dan hasil ikan	≥ 500g (Edible Portion)	Plastik	Sejuk-beku
ANTIBACTERIAL RESIDUES ★ -Sulfonamides -Oxolinic Acid -Nicarbazin -Sulfadimidine -Sulfathiazole -Sulfamerazine -Sulfamonomethoxine -Sulfaquinoxaline -Sulfadimethoxine	Daging dan hasil daging & Ikan dan hasil ikan			
ANTIBACTERIAL RESIDUES -Sulfonamides	Telur	≥ 500g	Plastik/ Commercial Pack	Suhu bilik
TETRACYCLINE ★ -Oxytetracycline -Tetracycline -Chlortetracycline -Doxycycline	Daging dan hasil daging & Ikan dan hasil ikan	≥ 500g (Edible Portion)	Plastik	Sejuk-beku
PHENICOL RESIDUES ★ -Chloramphenicol -Thiamphenicol -Florphenicol				

PARAMETER	JENIS SAMPEL	BERAT MINIMA	PEM-BUNGKUS	SUHU
CHLORAMPHENICOL	Madu	≥ 500ml	Amber bottle/ Commercial pack	Suhu bilik
NITROIMIDAZOLES -Ronidazole -Metronidazole -Dimetridazole metabolites	Madu	≥ 500ml	Amber bottle/ Commercial pack	Suhu bilik
COLISTIN	Daging dan hasil daging	≥ 500g	Plastik	Sejuk-beku
NITROFURAN METABOLITES ★ -AMOZ (Furaltadone) -AOZ (Furazolidone)	Daging dan hasil daging & Ikan dan hasil ikan	(Edible Portion)	Plastik	Sejuk-beku
MACROLIDES ★ -Erythromycin -Lincomycin -Tylosin				
NITROIMIDAZOLES ★ -Ronidazole -Metronidazole -Dimetridazole metabolites				

UNIT MIKOTOKSIN DAN STANDARD MAKANAN

PARAMETER	JENIS SAMPEL	BERAT MINIMA	PEM-BUNGKUS	SUHU
★ Aflatoksin B & G	Kacang & hasil kacang Beras	Tanpa kulit : ≥ 1 kg Dengan kulit : ≥ 1.5 kg	Brown paper/ Plastik	Suhu bilik
★ Aflatoksin M1	Liquid Milk	1000 ml	Tetrapek / Plastik	Fresh Milk: Sejuk UHT: Suhu bilik
Aflatoksin M1	Powder Milk	500 g	Plastik/ Pembungkusan asal	Suhu bilik
Aflatoksin M1	Infant Formula	500 g	Plastik/ Pembungkusan asal	Suhu bilik
Okrotoksin A	Bijiran dan hasil bijirin, kopi	≥ 1 kg	Plastik	Suhu bilik
Fumonisin B1 & B2	Jagung & hasil jagung	≥ 1 kg	Plastik	
★ Hydroxylmet hylfurfural (HMF)	Madu	≥ 250 g	Plastik/ Pembungkusan asal	
★ Melamine	Semua jenis makanan	≥ 250 g	Plastik	

LABORATORY TURN AROUND TIME

Analisis	LTAT
Kimia	≤ 30 hari
Mikrobiologi	≤ 15 hari
TUL	≤ 3 - 7 hari

★ Parameter telah akreditasi MS ISO/IEC 17025:2005