

BORANG PENGHANTARAN SAMPEL/ SAMPEL SUBMISSION FORM

PUSAT PENGURUSAN PENYELIDIKAN DAN INSTRUMENTASI

Nama Instrumen: Liquid Chromatography Mass Spectrometer (ToF)

Jenama/model: Dionex/Bruker MicroToF Q

Maklumat Pemohon: <i>Applicant's Information:</i>													
Nama: <i>Name:</i>		Telefon: <i>Telephone:</i>											
Jabatan/Fakulti/Agensi: <i>Department/Faculty/Agency:</i>		Mel-E: <i>Email:</i>											
Status: <input type="checkbox"/> Prasiswazah/ <i>Undergraduate</i> <input type="checkbox"/> Kakitangan UKM/ <i>UKM Staff</i> <input type="checkbox"/> Luar UKM/ <i>Outside UKM</i> <input type="checkbox"/> Lain-lain/ <i>Others</i> _____		Alamat: <i>Address:</i> Tandatangan: <i>Signature:</i>											
<input type="checkbox"/> Siswazah/ <i>Master</i> <input type="checkbox"/> Penyelidik/ <i>Researcher</i> <input type="checkbox"/> Pasca Doktorat/ <i>PhD</i>													
Maklumat Sampel: <i>Samples Information:</i>													
Bilangan Sampel: <i>No. of Sample:</i>	Pelarut: <i>Solvent:</i>	Scan mode: <input type="checkbox"/> <i>positive</i> <input type="checkbox"/> <i>negative</i> Ionization technique: <input type="checkbox"/> <i>ESI</i> <input type="checkbox"/> <i>APCI</i>											
Jangkaan Analisis: <i>Expected of analysis:</i>	Jenis Analisis: <i>Analysis Type:</i>	Caj setiap analisis/ <i>Charge per test</i>											
	<input type="checkbox"/> LC-MS <input type="checkbox"/> MS direct infuse <input type="checkbox"/> LC-MS/MS <input type="checkbox"/> MS2 direct infuse	<table border="1"> <thead> <tr> <th>UKM's member</th> <th>Luar UKM/<i>Outside UKM</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RM 200</td> <td>RM 300</td> </tr> <tr> <td>RM 200</td> <td>RM 300</td> </tr> <tr> <td>RM 300</td> <td>RM 400</td> </tr> <tr> <td>RM 300</td> <td>RM 400</td> </tr> </tbody> </table>	UKM's member	Luar UKM/ <i>Outside UKM</i>	RM 200	RM 300	RM 200	RM 300	RM 300	RM 400	RM 300	RM 400	
UKM's member	Luar UKM/ <i>Outside UKM</i>												
RM 200	RM 300												
RM 200	RM 300												
RM 300	RM 400												
RM 300	RM 400												
Nota/ <i>notes</i> Sila sediakan parameter/method HPLC serta kromatogram pra-analisis untuk analisis LC-MS/LC-MS.MS Please include the HPLC parameters/method and the pre-analysis chromatogram for LC-MS/LC-MS.MS analysis Sampel yang tidak diambil akan dilupuskan/ <i>sample will be dispose if not taken back</i>													
Perakuan Pengguna/ Declaration of User													
Saya bersetuju untuk memberi penghargaan kepada CRIM di dalam penerbitan yang dihasilkan menggunakan instrumen ini <i>I hereby agree to acknowledge CRIM in my research publication for the support given.</i>													
Tandatangan/ <i>Signature</i> :													
Perakuan Dekan/Pengarah/Ketua Jabatan/Ketua Projek Penyelidikan: <i>Dean/Director/Head of Department/Research Project Leader Verification:</i>													
Saya dengan ini bersetuju untuk membayar kos seperti yang ditetapkan: <i>I hereby agree to pay all the cost stated .</i>													
Kos Analisis: <i>Analysis Cost:</i>		<input type="text"/>											
Kod Peruntukan (jika berkenaan): <i>Code of Research Project (if any):</i>		<input type="text"/>											
Tandatangan/ <i>Signature</i> : (Cop rasmi/ <i>Official stamp</i>)													
Nama: <i>Name:</i>													
Tarikh: <i>Date:</i>													
Untuk Kegunaan Pejabat: <i>For Official Use Only:</i>													
Tarikh terima:	Tarikh Siap:	Tarikh Ambil:	ID Tempahan:										
Id Sampel:		Tandatangan Pegawai: Cop Rasmi:											
		Tarikh:											