

advanced TEXTURE ANALYSIS training course



拿到样品该怎么开始质构测试呢?

探头选哪个更好呢?

参考文献上面的测试方法都是正确的吗?

为什么我的测试结果重复性不好?

样品制备过程中有哪些规范呢?

我的样品哪里可以找到标准测试方法呢?

.....

全场答疑，等你来问!

带上你的样品，来我们的质构测试实操课吧!

这里有你想要的答案!

注意事项:

■ 如有需要下载质构仪软件, 地址如下:

1. Plus 机型: <http://textureanalyser.co.uk/upgrades/tee32.htm>

2. Express 机型: <http://www.textureanalyser.co.uk/upgrades/tee32EL.htm>

3. PlusC 机型:

<https://stablemicrosystems.com/SoftwareUpdateExponentConnect.html>

4. 安装软件需要输入软件序号, 如不清楚可与我联系: 供我质构仪背后仪器序号

■ 对活动内容有任何问题, 欢迎来电咨询 Tel: 18013945356

■ 报名表请发送到邮箱: n02@lotun.com QQ: 962055317

请选择参加场次并提前两周报名哦, 以便我们确定好人数进行筹备~

特别提醒: 文中注明您携带样品的名称哦! 我们会为你准备好测试方案~

序号	时间	场次	序号	时间	场次
1	2020/2/13	山东农业大学	8	2020/3/20	甘肃农业大学
2	2020/2/19	江南大学	9	2020/4/14	天津商业大学
3	2020/3/10	浙江工商	10	2020/4/15	天津科技大学
4	2020/3/15	昆明理工大学	11	2020/4/20	中南林业大学
5	2020/3/16	贵阳学院	12	2020/4/20	南昌大学
6	2020/3/17	西北农林大学	13	2020/4/23	华中农业大学
7	2020/3/18	陕西科技大学	14	2020/4/23	青岛农业大学
报名信息	1		2		
姓名					
学校					
学院					
参加场次					
携带样品					
邮箱					

电话		
----	--	--