

**Wyatt
Technology**
CORPORATION

30 South La Patera Lane, B-7 • Santa Barbara, CA 93117
TEL (805) 681-9009 • FAX (805) 681-0123
E-mail: info@wyatt.com • URL <http://www.wyatt.com>

**羟乙基淀粉 (HES)
专题培训课程通知**

尊敬的用户:

您好! 非常感谢您一直以来对美国怀雅特技术公司的支持, 为了协助您更好的使用仪器开展工作, 诚邀您参加 **2012** 年 **07** 月 **27** 日举办的 **羟乙基淀粉 (HES) 专题培训课程**, 现将具体安排通知如下:

一、培训时间

2012 年 7 月 27 日, 共计 1 天。

二、培训日程安排

日期	培训内容
07 月 26 日	报 到
07 月 27 日	1. 静态光散射技术基本理论 (MALS); 2. dn/dc 与 Optilab T-rEX/RID; 3. SOP 解析: MALS & Optilab T-rEX/RID;
	1. 光散射色谱联用技术 (SEC-MALS) 基本原理; 2. SOP 解析: SEC-MALS; 3. SEC-MALS 实践&数据处理与分析

三、培训地点

北京

四、培训费用

1500.00 元/人; (含培训费及资料; 工作餐 (中餐)); 其他费用自理。

五、报名截止日期

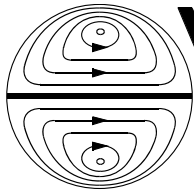
2012 年 06 月 06 日下午 17: 00 (注: 报名截止日期后将不再受理培训报名);

六、联系人及联系方式

联系人: 兰先生 ; Email: lanjing@wyatt.com.cn

电 话: 010-82292806; 传 真: 010-82290337

如您有意参加培训, 请您于 2012 年 06 月 06 日 17: 00 之前将以下**回执单(HES 下载)**传真至 010-82290337 或者发送至 lanjing@wyatt.com.cn, 我们会根据回执回复顺序安排培训, 并电话与您取得联系。



**Wyatt
Technology**
CORPORATION

30 South La Patera Lane, B-7 • Santa Barbara, CA 93117
TEL (805) 681-9009 • FAX (805) 681-0123
E-mail: info@wyatt.com • URL http://www.wyatt.com

回执单
(HES)

单位名称: _____

联系人 (负责人): _____ 性别: _____

手机: _____; E mail: _____;

电话: _____; 传真: _____;

其他培训人员

姓名: _____; 手机: _____; E mail: _____

姓名: _____; 手机: _____; E mail: _____

姓名: _____; 手机: _____; E mail: _____

拟参加人数: _____;

是否需要酒店预定: 是; 否。

酒店房间数: _____;

住宿时间: 2012年07月26日 下午__:__ ~ 2012年07月27日中午 12:00

通讯地址: _____;

邮编: _____;

注: 请详细填写以上回执, 并将回执单传真到 010-82290337 或者发送到 lanjing@wyatt.com.cn, 我们收到回执后会电话与您联系。如果您有任何疑问或问题, 请及时和我们保持联系: 010-82292806.