



فرم ثبت درخواست و امکان‌سنجی ارائه خدمات Espinning

سیستم مدیریت کیفیت ISO/IEC17025

شماره:
تاریخ:
پیوست:

مشتری	نام مشتری:		دانشگاه/سازمان:		معرف:
	شناسه ملی:		شماره اقتصادی:		تاریخ و امضاء
	رشته تحصیلی:		تحصیلات:		پست الکترونیک:
1- مشخصات مشتری	آدرس:		تلفن /نمابر:		
	نام نمونه:				
2- امکان‌سنجی فنی تجهیز Espinning	ایمنی:		<input type="checkbox"/> عادی	<input type="checkbox"/> فرار	<input type="checkbox"/> قابل اشتغال
	جمع‌کننده (colector):		<input type="checkbox"/> Drum 5	<input type="checkbox"/> Drum	<input type="checkbox"/> خورنده
	سرعت حرکت جمع‌کننده:		سرعت دورانی:		
	فاصله نازل تا جمع‌کننده (mm):		سرعت خطی:		
	دبی جریان (ml/h)(flow rate):		تعداد نمونه:		
ولتاژ (kv):		مدت زمان انجام:			
توضیحات:					
مشتری					
• مشاوره با کارشناس قبل از تعیین وقت انجام آزمون برای شرایط نمونه و آماده‌سازی‌های احتمالی الزامی است.					
3- پذیرش نمونه	کد پذیرش نمونه:				
	توضیحات/اصلاحیه:				
مسئول پذیرش					
تاریخ و امضاء					
4- گزارش نتایج	تاریخ انجام آزمون:		تاریخ صدور نتیجه:		نحوه ارائه نتایج: <input type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> غیر حضوری
	مدت زمان انجام آزمون:		تعداد نمونه:	تعداد اجرا:	تعداد آماده سازی:
	توضیحات:				
	این گزارش نتیجه آزمون فقط در مورد نمونه فوق صادق است.				
نمونه به مدت یک ماه در آزمایشگاه نگهداری و پس از اتمام این زمان نمونه‌ها دور ریخته می‌شود و آزمایشگاه هیچگونه مسئولیتی در قبال آن‌ها نخواهد داشت.					
به مدت دو هفته پس از صدور گزارش نتیجه آزمون، امکان اعلام اعتراض به نتیجه آزمون وجود دارد.					
توضیحات:					
اعتباربخشی	مسئولیت نمونه‌برداری و حمل و نقل بر عهده مشتری است.		آزمایشگاه تعهدی در قبال تفسیر جامع نتیجه آزمون ندارد.		تایید کننده
	در صورت استفاده از پیمانکاران فرعی به مشتری اطلاع داده می‌شود.		انطباق و عدم انطباق بر اساس قواعد تصمیم می‌باشد.		مشتری
تاریخ و امضاء		تاریخ و امضاء		تاریخ و امضاء	