

# فرم ثبت درخواست، امکان‌سنجی و ارائه خدمات 3DPrinter

سیستم مدیریت کیفیت ISO/IEC17025

پیوست:

شماره:

تاریخ:

مشتری

3DPrinter فنی پذیری

پذیری

گزاری نتایج

پذیری

مشتری	دانشگاه/سازمان:	نام مشتری:
تاریخ و امضاء	شماره اقتصادی:	شناسه ملی:
	پست الکترونیک:	رشته تحصیلی:
	تلفن/نامبر:	آدرس:
		نام نمونه:
رنگ فیلامنت:	سایر <input type="checkbox"/> ABS <input type="checkbox"/> PLA <input type="checkbox"/>	جنس فیلامنت:
	0.4 <input type="checkbox"/> 0.2 <input type="checkbox"/> 0.1 <input type="checkbox"/>	ضخامت لایه‌گذاری (mm): (Infill Percentage)
		درصد تراکم:
		ابعاد نمونه:
		توضیحات:
مشتری	قطعات با تکنولوژی FDM ساخته می‌شود. فایل مدل باید حتماً به فرمت STL باشد. هزینه آزمون بر اساس مدت زمان ساخت قطعه محاسبه می‌شود. سمباده کشیدن و جدا کردن سایپورت به عهده مشتری است.	
تاریخ و امضاء	کد پذیرش نمونه:	
مسئول پذیرش	توضیحات/اصلاحیه:	
تاریخ و امضاء		
نحوه ارائه نتایج: حضوری <input type="checkbox"/> غیرحضوری <input type="checkbox"/>	تاریخ صدور نتیجه:	تاریخ انجام آزمون:
مدت زمان ساخت قطعه‌ها:	تعداد قطعه ساخته شده:	
	توضیحات:	
کارشناس/مسئول فنی	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.	
تاریخ و امضاء	توضیحات:	
تایید کننده	مشتری	- مسئولیت نمونه‌برداری و حمل و نقل بر عهده مشتری است. - آزمایشگاه تعهدی در قبال تفسیر جامع نتیجه آزمون ندارد. - در صورت استفاده از پیمانکاران فرعی به مشتری اطلاع داده می‌شود. - انطباق و عدم انطباق بر اساس قواعد تصمیم می‌باشد.
تاریخ و امضاء	تاریخ و امضاء	

صفحه: از

توزیع نسخه: مشتری (اصل)، مسئول کیفیت (کپی)، مسئول حسابداری (کپی)، مسئول پذیرش (کپی)، مسئول فنی (کپی)

