


کد مدرک / فرم: (F-42-02)	بسمه تعالی	 <b>آزمایشگاه آریا نام</b>
صفحه: ۱ از ۱	آزمایشگاه تخصصی آزمون لوله، شیلنگ و تسمه مورد تایید استاندارد با شماره گواهینامه T/۱۲۰	
کد نمونه: ۱۰۰۸-۲	گزارش نتایج آزمون	

۱- متقاضی: بازرگانی موسوی	۵- نوع فراورده: لوله PEX-AL-PEX
۲- شماره نامه ارسالی: ۸۷/۸-۸۸	۶- نوع مصرف: ساختمانی
۳- تاریخ نامه ارسالی: ۸۷/۰۸/۰۶	۷- قطر اسمی بر حسب میلیمتر: ۲۰
۴- تاریخ دریافت نمونه: ۸۷/۰۸/۰۶	۸- مشخصه: FIRAT

ردیف	عنوان آزمون / بر حسب	نتیجه آزمون	حدود قابل قبول	استاندارد روش آزمون
۱	ابعاد بر حسب میلیمتر	-----	-----	-----
۱-۱	میانگین ضخامت جداره لوله	۲/۲	۱/۹۰+۰/۴	ASTM F1281(05) (بند ۹-۱)
۲-۱	میانگین قطر خارجی	۲۰	۲۰+۰/۳	ASTM F1281(05) (بند ۹-۱)
۳-۱	ضخامت A1	۰/۴	۰/۲۳+۰/۰۹	ASTM F1281(05) (بند ۹-۱)
۴-۱	حداقل ضخامت لایه داخلی	۱/۵	۱	ASTM F1281(05) (بند ۹-۲)
۵-۱	حداقل ضخامت لایه خارجی	۰/۹	۰/۴	ASTM F1281(05) (بند ۹-۲)
۲	حداقل فشار ترکیدگی در دمای ۲۳ °C بر حسب کیلوپاسکال	مطابقت دارد	۵۰۰۰	ASTM F1281(05) (بند ۹-۵)
۳	حداقل درصد ژل لایه داخلی بر حسب درصد	۹۳/۱	۶۵	ASTM F1281(05) (بند ۹-۷)
۴	حداقل درصد ژل لایه خارجی بر حسب درصد	۹۱	۶۵	ASTM F1281(05) (بند ۹-۷)
۵	وضعیت ظاهری	مطابقت دارد	مطابق بند ۷	ASTM F1281(05) (بند ۷)

جمع بندی: نمونه در تمامی موارد آزمون شده با استاندارد ASTM F1281(05) مطابقت دارد.

<p><b>مدیر آزمایشگاه:</b></p> <p><b>داود خادمی</b></p> <p><b>شرکت مهندسی آریا نام</b></p> <p><b>آزمایشگاه مرکزی</b></p>	<p>- نتایج فقط در خصوص نمونه های ارسالی مورخ ۸۷/۰۸/۰۶ صادق می باشد.</p> <p>- تکثیر گزارش آزمون بدون اجازه کتبی از شرکت آریانام مجاز نمی باشد و در صورت داشتن اجازه کتبی تکثیر آن باید بطور کامل واز تمامی صفحات آن صورت گیرد</p> <p>- به شکایت مشتریان محترم آزمایشگاه در خصوص نتایج صادر شده تا یک هفته پس از اعلام نتیجه آزمون رسیدگی خواهد شد.</p> <p>- نمونه برداری توسط متقاضی انجام گرفته است .</p>
---	---