



شرکت پرت لاله سازه (پرت لس)

آزمایشگاه مقاومت مصالح

« فرم تعیین استحکام کششی، چقرمگی و لغزش »

شماره پذیرش: ۴۰۳-۹

تاریخ آزمون: ۱۴۰۳/۰۴/۰۴

شماره آزمون: ۹

نام متقاضی: داخلی

آدرس متقاضی: اصفهان-برخوار-شهرک صنعتی دولت آباد-بلوار امام خمینی-خیابان گلستان(خیابان ۴۰)-پلاک ۶۴

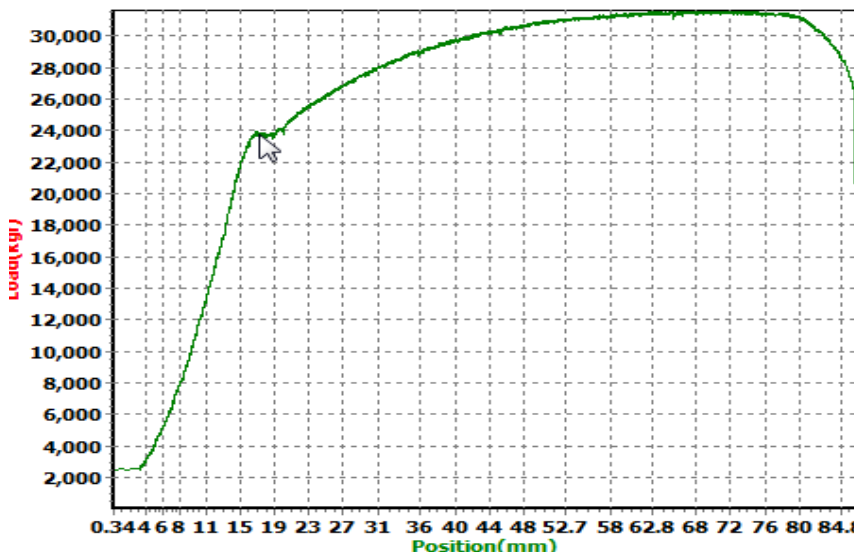
استاندارد مرجع:

ISIRI 12723-1
ISIRI 12723-2
030220

کارخانه سازنده میلگرد:

حد نهایی استحکام میلگرد استاندارد (A۳/A۴): ۶۰۰/۶۲۵

پارت نامبر تولید کوپلر:



کوپلر 25	نام نمونه
25	سایز میلگرد (mm):
490/8	سطح مقطع (mm ²):
500	طول اولیه نمونه (mm):
A3	گرید میلگرد
اجدار چنای دومی	هندسه آج میلگرد
237/455	نیروی حد جاری شدن اتصال (kN):
310/02	نیروی حد نهایی اتصال (KN):
86/5	ازدیاد طول نهایی (mm)
مقدار	عنوان آزمون
محدوده قابل قبول	
483/8	استحکام کششی حد جاری شدن اتصال (Mpa)
631/66	استحکام کششی نهایی اتصال (MPa)
دارد	استحکام چقرمگی اتصال
-	پورسی لغزش کوپلر
-	آزمون لغزش
17/3	ازدیاد طول (%)
دارد	قابلیت ردیابی کوپلر

نحوه و موقعیت شکست

- خارج از طول متصل کننده مکانیکی
- در محدوده طول متصل کننده مکانیکی

توضیحات

نام و امضا مسئول آزمایشگاه:

تعداد کل دنده ها=۹ تعداد رزوه بعد از سفت کردن با آچار=۰ تعداد رزوه بیرون با دست =۳

آدرس: استان اصفهان - برخوار - شهرک صنعتی دولت آباد - بلوار امام خمینی - خیابان گلستان (خیابان ۴۰) - پلاک ۶۴ کد پستی: ۸۴۴۱۶۶۱۸۳۷

تلفن: ۰۳۱-۴۵۸۳۶۶۷۰ پست الکترونیکی: pertless@gmail.com