



کلیه منبر ۲۱ چاهه مخصوص کرج، جنب آلاشگاه نفت پارس، ورودی شهر قدس (سرخه حصار)، خیابان فرمان، پلاک ۳۷، کد پستی ۳۷۵۳۱۴۵۱۴ - تلفن: ۳۷۵۳۱۴۵۱۴ - فونتلک: ۰۲۱۴۶۸۴۱۱۲۲ - ۰۲۱۴۶۸۴۱۱۲۱ - ۰۲۱۴۶۹۷۳۲

فرخواست کننده: برنا گداز

آدرس شرکت: شهرک شمس آباد - بلوار تارنجان - گلبرگ - ۲ پ ۲

شماره صفحه: ۱ از ۱

شرایط محیطی: 25C دما؛ 70% رطوبت؛ نمونه گیری توسط مشتری انجام شده است

آزمون اندازه گیری پتانسیل هافسل مس /سولفات مس

نتایج آزمون

پتانسیل هافسل نسبت به الکتروود	پتانسیل هافسل نسبت به الکتروود	حدود مجاز استاندارد BS 7361 نسبت به	تطابق با استاندارد BS 7361
۱۱۰±۱۰ mV	هیدروژن	الکتروود هیدروژن	دارد
310±10 mV	هیدروژن	320±20 mV	

RAZI FOUNDATION

گواهی نامه صلاحیت بین المللی

ISO/IEC 17025 (2005)

Analytica /ILAC

No: AAC.A.00223

مکان آزمایشگاه: منگور

آدرس: استان کردستان، تهران

تاریخ: ۲۱/۰۸/۱۳۹۸

تاییدیه ها:

شرکت فولاد مبارکه

شرکت سایکو

شرکت سازه گستر سایپا

شرکت نفت و گاز پارس

مطابق با آزمایشگاه های قازی

مجاز نظری



واحد آزمایشگاه



گزارش نتایج آزمون

شماره پیگیری:	۱۵۵۳۲-۱
تاریخ ارائه گزارش:	۱۳۹۶/۱۲/۱۰
شماره ویرایش:	۰
پیوست:	
تاریخ دریافت نمونه:	۱۳۹۶/۱۲/۰۳
تاریخ تولید انجام:	۱۳۹۶/۱۲/۰۷
شماره نامه مشتری:	
تاریخ نامه مشتری:	

نمونه باقیمانده از آزمون فوق فقط برای یک ماه نگه داری می شود. این بنیاد هیچگونه مسئولیتی در مورد تطبیق نام نمونه با قطعه آزمون شده ندارد. نمونه گیری توسط مشتری انجام شده است. نتایج فوق تنها برای نمونه های مورد آزمون قابل استناد است.
تکثیر گزارش نتایج آزمون تنها با اجازه بنیاد و به صورت کامل امکان پذیر خواهد بود. گزارش های این بنیاد بدون مولوگرام فاقد اعتبار می باشد. کلیه صفحات گزارش توسط خط پایانی بسته شده است.
این بنیاد متعهد به ارائه خدمات اطلاع رسانی تخصصی به مراجعان محترم است. در صورت درخواست اطلاعات بیشتر در مورد آزمون لطفاً با تلفن: ۰۲۱۴۶۸۷۳۳۱ یا مدیر عامل بنیاد، پرویز دولتی مستقیماً ارتباط برقرار فرمایید.