

## گزارش نتایج آزمون



تاریخ:  
۱۳۹۳/۰۵/۱۳  
شماره پیگیری:  
۱۳۶۶۴-۲  
شماره ویرایش:  
.  
تاریخ دریافت نمونه:  
۱۳۹۳/۰۵/۱۲  
تاریخ تایید مالی:  
۱۳۹۳/۰۵/۱۲  
تاریخ انجام آزمون:  
۱۳۹۳/۰۵/۱۲  
صفحه: ۱ از ۱

درخواست کننده: احمد جوانبخش  
نشانی: تهران- خ آزادی- خ زارع- پ ۱- و ۲  
نام قطعه یا نمونه: p584 مدیاب معلق  
شماره مرجع مشتری: آ-۵-۱۵۸-۵

شرایط محیطی آزمایشگاه: دما: ۲۳°C رطوبت: ۵۰% پیوست:

نمونه گیری توسط مشتری انجام گرفته است.

آزمایش انجام شده در محدوده دامنه گواهینامه استاندارد ISO/IEC17025 قرار دارد.

## آزمون تعیین دانسیته و وزن مخصوص

استاندارد مرجع آزمون: ASTM D792-08 (method A)

## نتیجه آزمایش

- میزان دانسیته و وزن مخصوص (specific gravity) نمونه در دمای 23°C به شرح جدول زیر می باشد:

دانسیته (D <sup>23°C</sup> )		وزن مخصوص (sp gr 23/23°C)	ردیف
(g/cm <sup>3</sup> )	(Kg/m <sup>3</sup> )		
0.951	951	0.955	1
0.952	952	0.956	2
0.951	951	0.955	3
0.951	951	0.955	میانگین

## توضیحات

- دمای آب مورد استفاده برابر با 23°C می باشد.
- نمونه به روش برش از قطعه ارسالی آماده سازی شده و پیش از انجام آزمون به مدت 24 ساعت در شرایط استاندارد محیط آزمایشگاه (دمای 23±2°C و رطوبت 50±5%) نگهداری (Condition) شد.
- با توجه به کوچکی نمونه ارسالی وجود خطا در نتایج محتمل می باشد.

مدیر آزمایشگاه



گزارش تنها با بر چسب هولوگرام مورد تایید است. تطابق نام نمونه با قطعه ارسالی در حیطه مستولیت این مرکز نمی باشد. باقیمانده نمونه های مورد آزمون حداقل به مدت یک ماه نگهداری خواهد شد. در صورت وجود هرگونه ابهام، مراتب را به صورت مکتب به مدیر آزمایشگاه اعلام فرماید. نحوه ارتباط مستقیم با مدیر عامل، تلفن: ۰۲۱(۴۶۸۱۵۵۳۳) یا Email: y\_jaferian@razi-center.net می باشد. نتایج فوق تنها برای نمونه های مورد آزمون قابل استفاده است. نشانی: تهران، کیلومتر ۲۱ جاده مخصوص کرج، ورودی سرخه حصار، خیابان فرشان، پلاک ۸. تلفن: ۰۲۱(۶۳۰۷ ۴۶۸۴۲۲۷۱) دورنگار: ۰۲۱(۴۶۸۳۱۵۹۷) صدای مشتری: ۰۲۱(۴۶۸۳۱۵۶۸) Website: www.razi-center.net Email: info@razi-center.net

درخواست کننده: احمد جوانیخت

نشانی: تهران- خ آزادی- خ زارع- ب ۱ و ۲

نام قطعه یا نمونه: مدیاب معلن p850

شماره مرجع مشتری: آ-۵-۱۵۸

## گزارش نتایج آزمون



تاریخ:

شماره پیگیری:

شماره ویرایش:

تاریخ دریافت نمونه:

تاریخ تایید مالی:

تاریخ انجام آزمون:

صفحه: ۱ از ۱

شرایط محیطی آزمایشگاه:

دما: ۲۳°C

رطوبت: ۵۰٪

پیوست:

نمونه گیری توسط مشتری انجام گرفته است.

آزمایش انجام شده در محدوده دامنه گواهیتامه استاندارد ISO/IEC17025 قرار دارد.

## آزمون تعیین دانسیته و وزن مخصوص

استاندارد مرجع آزمون: ASTM D792-08 (method A)

## نتیجه آزمایش

- میزان دانسیته و وزن مخصوص (specific gravity) نمونه در دمای 23°C به شرح جدول زیر می باشد:

دانسیته ( $D^{23C}$ ) (g/cm³)	وزن مخصوص (sp gr 23/23°C) (Kg/m³)	ردیف
0.925	925	0.929
0.927	927	1
0.928	928	0.931
0.927	927	0.932
میانگین		3

## توضیحات

- دمای آب مورد استفاده برابر با 23°C می باشد.
- نمونه به روش برش از قطعه ارسالی آماده سازی شده و پیش از انجام آزمون به مدت 24 ساعت در شرایط استاندارد محیط آزمایشگاه (دمای 23±2°C و رطوبت 50±5%) نگهداری (Condition) شد.
- با توجه به کوچکی نمونه ارسالی وجود خطا در نتایج محتمل می باشد.



گزارش تنها با بر چسب هولوگرام مورد تایید است. تطابق نام نمونه با قطعه ارسالی در حیطه مستولیت این مرکز نمی باشد. باقیمانده نمونه های مورد آزمون حداقل به مدت یک ماه نگهداری خواهد شد. در صورت وجود هرگونه ابهام، مراتب را به صورت مکتوب به مدیر آزمایشگاه اعلام فرماید. نحوه ارتباط مستقیم با مدیر عامل، تلفن: ۰۲۱(۴۶۸۲۱۵۵۳۳) یا Email: y\_jaferian@razi-center.net می باشد. نتایج فوق تنها برای نمونه های مورد آزمون قابل استفاده است. نشانی: تهران، کیلومتر ۲۱ جاده مخصوص کرج، ورودی سرخه حصار، خیابان فرانس، پلاک ۸. تلفن: ۰۲۱(۶۳۰۷-۴۶۸۴۳۳۷۱) دورنگار: ۰۲۱(۴۶۸۲۱۵۹۷) و ۰۲۱(۴۶۸۲۳۱۵۶۸). صدای مشتری: ۰۲۱(۴۶۸۲۱۵۶۸) Website: www.razi-center.net Email: info@razi-center.net