

سازمان ملی استاندارد ایران
دستگاه ملی اندازه‌گیری
و ارزشگذاری اسلامی

«مهاجر و شد تولد»

• استاندارد و حشم اندام منتهی ک با ای جوانی بین:

مدد علماء محتفظ بكتاب سلام خاص بهم: آثاری سردار کویر

بضوع زیارتی COP-T مجهز فناوری است که جایگزین خودکار

سلام و احتمام

باگذشت به درخواست ازیابی و صدور گواهینامه انطباق محصول فناورانه (COP-T) به پیوست یک فقره گواهینامه (مشتمل بر دو صفحه) با اعتبار ۳ سال، برای محصول «شیر کنترل دبی جریان خودکار» بر اساس ویژگی های اظهارشده، ارسال می گردد. یادآوری می گردد، در صورت ایجاد هرگونه تغییر در مدارک و مستندات و شرایط اظهارشده توسط شرکت موضوع بند ۱-۳-۱ شیوه نامه، مراتب باید بلافضله به این اداره کا اعلام گردد.

دارنده گواهی‌نامه در صورت تمایل به تمدید حداقل ۳۰ روز پیش از پایان اعتبار آن، باید درخواست تمدید را به همراه مستندات به روز شده به این اداره کار ارائه کند.

حمدی مطهری
مدیر کل اداره استاندارد استان یزد



شماره: ۱۰۲/۵/۹۹
 تاریخ صدور: ۱۴۰۲/۰۲/۰۵
 تاریخ انقضای: ۱۴۰۵/۰۲/۰۵
 صفحه از ۲

جمهوری اسلامی ایران

سازمان ملی استاندارد ایران

اداره کل استاندارد استان یزد

گواهینامه محصول فناور (T-COP)



226243

بر اساس بند ۲ مصوبات یکصد و نهمین اجلاسیه شورای عالی استاندارد و قوانین و مقررات موضوعه سازمان ملی استاندارد ایران و در اجرای تفاهم نامه شماره ۱۱/۹۰۲۲۵ ۱۱/۱۱/۱۳۹۵ فی مابین سازمان ملی استاندارد ایران و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و با استناد به نامه شماره ۱۱/۳۵۲۳۱ ۱۱/۰۲/۲۹ مورخ ۱۳۹۸/۱۰/۲۹ معاونت مذکور و تصمیمات متذکر در کمیته ارزیابی مورخ ۱۱/۱۱/۱۴۰۱/۱۴ دینو سیله گواهی می شود کالای:

شیر کنترل دبی جریان خودکار

ساخته شده توسط شرکت فناور «بهین انرژی سرداب کویر - سهامی خاص» (به شماره ثبت ۱۷۵۴۹) با ویژگی (های) ثبت شده به شرح فرم پیوست مطابقت دارد. این گواهی صرفا به منزله انطباق کالای مذکور با ویژگی (اظهارشده) مندرج و جهت ارائه به مشتریان حقیقی و حقوقی صادر گردید و مجوزی برای استفاده از علامت استاندارد ایران نمی باشد.



مهدی اسلام پیغمبری
 از طرف رئیس سازمان ملی استاندارد ایران
 حمید هاشمی

شماره: ۱۰۲/۵/۹۹
 تاریخ صدور: ۱۴۰۲/۰۲/۰۵
 تاریخ انقضای: ۱۴۰۵/۰۲/۰۵
 صفحه ۲ از ۲

شرکت: بهین انرژی سرداب کویر - سهامی خاص

محصول: شیر کنترل دبی جریان خودکار

ویژگی (های) ثبت شده:

۱- دبی ثابت آب خروجی در فشار کاری در محدوده bar (۷ تا ۱۲) با رواداری $\pm 10\%$

۲- مطابقت جنس بدنی برنجی با استاندارد AS/NZS 4020 : 2018

۳- مطابقت جنس اورینگ با استاندارد INSO 7171 : 1395