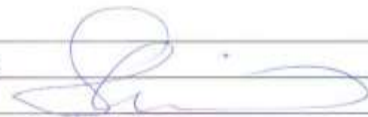


CERTIFICATE of CALIBRATION

Certificate no.: 286-13.0007

Page 1 of 2



INSTRUMENT:	Heat meter.
MANUFACTURER:	Brunata a/s
TYPE:	HGW16-R4-174, Q ₃ = 16 m ³ /h
SERIAL NO.:	See page 2
CUSTOMER:	HG Meters A/S C/O Brunata a/s Vesterlundvej 14, 2730 Herlev Denmark
ORDER NO.:	
ASSIGNMENT:	Calibration of Water meter.
FLOW:	The water meter has been Calibrated at: Q ₁ 0,004 x Q ₃ Uds.354 Reference meter Q ₂ 1,600 x Q ₁ Uds.354 Reference meter Q ₃ 1,000 x Q ₃ Uds.355/358 Reference meter
CALIBRATED ACCORDING TO:	OIML R 49
CALIBRATED BY:	Soren Kofoed Nielsen
APPROVED BY:	
DATE:	11/4 2013

Signature

The Calibration has been performed in accordance with the Instructions, established by Danish Accreditation. This Certificate may not be reproduced, except in full, without the written approval of the Laboratory.

کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان

تاییدیه شرکت‌های دانش‌بنیان

نام شرکت	برون تاب انرژی	شناسه ملی	۱۰۳۲۰۶۹۹۱۴۵
استان	تهران	تاریخ تایید	۱۳۹۹/۰۷/۰۵
حوزه فناوری	۰۰۶- برق و الکترونیک، فوتونیک، مخابرات و سیستم‌های خودکار	نوع تایید	نویا نوع ۲

- به موجب این تاییدیه، شرکت/موسسه فوق‌الذکر بر اساس ارزیابی انجام شده طبق «آیین‌نامه اجرایی قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان» و «قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان و تجاری‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات»، بصورت شرکت/موسسه دانش‌بنیان تایید شده است.
- این تاییدیه لزوماً به معنای تایید همه کالاها و خدمات شرکت به عنوان کالا و خدمات دانش‌بنیان نیست. بلکه ممکن است صرفاً برخی از کالاها و خدمات شرکت، مورد تایید کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان قرار گرفته باشند.
- اعتبار و صحت این تاییدیه از آدرس pub.daneshbonyan.ir قابل استعلام است.
- این تاییدیه به صورت خودکار و از طریق سامانه دانش‌بنیان (pub.daneshbonyan.ir) صادر شده است.
- شرکت‌های تایید شده در کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان، تا زمانی که تاییدیه آن‌ها در فهرست سامانه دانش‌بنیان (pub.daneshbonyan.ir) قرار دارد، می‌توانند از مزایای قانون حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان استفاده کنند و در صورت ارزیابی مجدد و عدم تایید شرکت، از این فهرست حذف خواهند شد.
- استفاده از هرگونه حمایت، منوط به استعلام دستگاه اجراکننده حمایت، از دبیرخانه کارگروه ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان و تایید آن از سوی این دبیرخانه می‌باشد. در غیر این صورت دستگاه اجرایی ذیربط بر طبق قانون و مقررات مربوط مسئول خواهد بود. اجرای هر کدام از حمایت‌ها، مطابق دستورالعمل‌های اجرایی مراجع ذیربط می‌باشد.
- در صورت هرگونه تخلف در استفاده از تسهیلات مربوط توسط شرکت‌های تایید شده، مطابق مجازات‌های ماده ۱۱ قانون «حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان و تجاری‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات» با آن‌ها برخورد می‌شود.
- براساس مصوبه کارگروه ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان، شرکت‌های تولیدی نوع ۲ و ۳ و شرکت‌های نوپا نوع ۲ و ۳ مشمول معافیت مالیاتی نخواهند بود.

تاریخ چاپ تاییدیه: ۱۴۰۰/۰۹/۲۷

دبیرخانه کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانش‌بنیان

شرکت لاکسار
LAKSAR CO
PAGE 1 OF 2

Table with calibration details: DATE OF CALIBRATION, DATE OF DUE, MODEL NAME, QUANTITY, UNIT, and SERIAL NUMBER.

Table with client information: Issued for, Address, Calibration Instrument, Manufacturer, Model, and Description.

Calibration Report:

1- Calibration Conditions:

Table for calibration conditions: Ambient Temperature, Ambient Humidity.

2-Calibration procedure:

The instrument is checked against NIST 1989... calibration procedure...

3- Traceability:

This is to certify that the instrument has been calibrated and calibrated by Laksar calibration... using accurate certified temperature equipment.

Reference can be traced by calibration standards... which are traceable to NPL, reference by... Laboratory.

4-Vocabulary :

- 1- The instrument is... 2- The user must... 3- The certificate... 4- The certificate... 5- The experimental... 6- The certificate...

Actual value... SSCC Reading... Calibration Center...

Vertical text on the left margin containing contact information and address details.

