



LCR NO : AC81121

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ / SLNo: 912022078353218

ದಿನಾಂಕ / Date: 04/05/2022

ಸ್ಥಳ / ಶಿಬಿರ/ತಾಲೂಕು

Place : (Trader Premises)



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ  
ಕರ್ನಾಟಕ ಮಾಪನಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ  
Government of Karnataka  
Department of Legal Metrology

ಸತ್ಯಾಪನ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ / CERTIFICATE OF VERIFICATION

ಕರ್ನಾಟಕ ರೀಗಲ್ ಮೆಟ್ರಾಲಜಿ (ಜಾರಿ) ನಿಯಮಗಳು 2011 ರ

ನಿಯಮ 4 (8) (c) ಹಾಗೂ ಷೆಡ್ಯೂಲ್ VIII ರಂತೆ See Rule 4(8)(c) Schedule VIII of

The Karnataka Legal Metrology (Enforcement) Rules,2011

KNT012

ನಾನು ಈ ದಿನ ESSAE TERAOKA PVT LTD, NO-4-B, BOMMASANDRA INDUSTRIAL AREA BANGALURU ಇವರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಈ

ಕೆಳಗೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ತೂಕ, ಅಳತೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಸತ್ಯಾಪನೆ ಮಾಡಿದ್ದೇನೆ ಮತ್ತು ಮೊಹರು ಮಾಡಿದ್ದೇನೆ.

I hereby certify that i have this day verified and stamped the under mentioned weights,measures,etc., belonging to

ಪರಿಮಾಣ Quantity	ತೂಕಗಳು, ಅಳತೆಗಳು, ತೂಕ ಮತ್ತು ಅಳತೆ ಸಾಧನಗಳು, ಅನ್ವುಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮಾದರಿ /ನಗರ, ತಯಾರಿಸಿದವರು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ವಿವರಗಳು Weights,Measures,Weighing and Measuring Instruments,Capacity,Class,Manufacturer,Type etc	ಸತ್ಯಾಪನ ಶುಲ್ಕ Verification Fee Rs.	ಸಾರಿಗೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳು Carriage,Conveyance adjusting charges etc., in Rs.
1	NAWI-E:- Capacity: 0.220 kg - Make: Essae Teraoka - Class: Class I - Evalue: 0.0001g Minimum Capacity 20 e - Model No: HT-224R - Digital - Serial No: 215031261	400	CPP
Grand Total ₹			400.00

ಉಪಯೋಗದಾರರು ಸಹ/Used By ESSAE TERAOKA PVT LTD  
ಮುಂದಿನ ಸತ್ಯಾಪನೆ ದಿನಾಂಕ / Next Verification due on 03-05-2023  
or date after repair , before being put into use, whichever is earlier.  
ಸೂಚನೆ:-  
1) In the case of rejected weights,measures,etc the Legal Metrology Officer shall give separate certificate of rejection mentioning the reasons of rejection against each item.  
2) Please use LCR NO for further transactions.  
3) As per rule 4(13) of above said rules this verification certificate should be exhibited at the trade premises in a conspicuous place.  
4) This document is digitally signed, manual signature not required.

₹ 400 (ಆವೃತ್ತಾಳಿ)

(in words) Four Hundred only



Legal Metrology Officer

Digitally signed By KUMAR M S, Date: 04/05/2022