



Government of Karnataka  
Department of Legal Metrology



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ  
ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಇಲಾಖೆ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ / SLNo: 912022078388942  
ದಿನಾಂಕ / Date: 02/11/2022  
ಸ್ಥಳ / ಶಿಬಿರ/ತಾಲೂಕು

LCR NO : AC81013

**ಸತ್ಯಾಪನ ಪ್ರಮಾಣಿ ಪತ್ರ**  
/ CERTIFICATE OF VERIFICATION

ಕರ್ನಾಟಕ ಲೀಗಲ್ ಮೆಟ್ರಾಲಜಿ (ಇಂ) ನಿಯಮಗಳು 2011 ರ

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

The Karnataka Legal Metrology (Enforcement) Rules,2011

**KNT128**

ನಾನು ಈ ದಿನ Essae Teraoka Ltd, Plot No 4B, Bommasandra Industrial Area, Bangalore-560099 ಇವರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಈ ಕೆಳಗೆ

ನಮೂದಿಸಿರುವ ತೂಕ, ಅಳತೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಸತ್ಯಾಪನ 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, ಅಳತೆ ಸಾಧನಗಳ ಮಾರು ದರ, ತಯಾರಿಸಿದವರು ಹಾಗೂ ಇತರ ವಿವರಗಳು Weights,Measures,Weighing and Measuring Instruments,Capacity,Class,Manufacturer,Type etc	ಸತ್ಯಾಪನ ಶುಲ್ಕ Verification Fee Rs.	ಸಾರಿಗೆ ಮತ್ತು ಇತರ ವೆಚ್ಚಗಳು Cartage,Conveyance adjusting charges etc., in Rs.
1	NAWI-E:- Capacity: 0.320 kg - Make: ESSAE TERAOKA PVT LTD - Class: Class I - E-value: 0.001g Minimum Capacity e - Model No: AJ-320E - Digital - Serial No: 211002104	400	CPP
<b>Grand Total</b>			₹ 400.00

ಉಪಯೋಗಿಸಿದ/Used By Essae Teraoka Ltd

ಮುಂದಿನ ಸತ್ಯಾಪನ ದಿನಾಂಕ /Next Verification due on **01-11-2023**  
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.

₹ ರೂ (ಅಕ್ಷರಗಳಲ್ಲಿ)

(in words) **Four Hundred only**



Legal Metrology Officer

Digitally signed By MANOJ KUMAR GAJARE, Date:  
02/11/2022