केंद्रीय मुहर विभाग-2

संदर्भ : कें.म्.वि-2/जी-73/16: 613 दिनांक 20/06/2024

विषय: आई एस 613: 2000 विद्युत अनुप्रयोग के लिए ताँबे की बार एवं छड़ें का संशोधित प्रॉडक्ट मान्यल।

- 1) यह उपरोक्त के संदर्भ में है।
- 2) आई एस 613: 2000 का अनुमोदित संशोधित प्रॉडक्ट मानुयल BIS वैबसाइट पर: "Conformity Assessment → Product Certification → Product Specific Information → Product Manual" के अंदर होस्ट कर दिया गया है।
- 3) उत्पाद मैनुअल को ऑक्सीजन (रासायनिक संरचना) की आवश्यकता के लिए समूह दिशानिर्देशों और नियंत्रण के स्तर में बदलाव के साथ संशोधित किया गया है।
- 4) सभी शाखा कार्यालयों से अनुरोध है की यह प्रॉडक्ट मानुयल जिसमे SIT भी संयुक्त है, को आवेदकों एवं लाईसेंसधारियों को 7 दिन के भीतर भेजें।

(शिवम आहूजा) वैज्ञानिक-सी

प्रमुख, (कें.मु.वि.-2) उपमहानिदेशक(प्रमाणन) क्षेत्रीय/शाखा कार्यालयों को intranet माध्यम से परिचालित

CENTRAL MARKS DEPARTMENT-2

Our Ref: CMD-2/G-73/16: 613 Dated: 20/06/2024

Subject: Revised Product Manual for Copper Rods and Bars for Electrical Purposes according to IS 613: 2000

- 1. This has reference to the subject mentioned above.
- 2. The approved revised Product Manual for IS 613: 2000 has been hosted on the BIS website under "Conformity Assessment → Product Certification → Product Specific Information→ Product Manual".
- 3. The Product Manual has been revised with changes in the Grouping Guidelines and the Levels of Control for the requirement of Oxygen (Chemical Composition).
- 4. BOs are advised to send this Product Manual which incorporates SIT to all applicants and licensees within 7 days.

(Shivam Ahuja) Scientist-C

Head (CMD 2)

DDG (Certification)

Circulated to: All ROs/BOs through BIS intranet