## केंद्रीय मुहर विभाग-2

संदर्भ : कें.म्.वि-2/जी-73/16 : 16733 दिनांक 05/08/2024

विषय: आई एस 16733 : 2018 तप्त अभिक्रिया तापमान से अवक्षेपण कठोरता हेतु फेरिटीक - पीयरलिटीक इंजीनियरिंग इस्पात प्रॉडक्ट मानुयल।

- 1) यह उपरोक्त के संदर्भ मे है।
- 2) आई एस 16733 : 2018 का अनुमोदित प्रॉडक्ट मानुयल BIS वैबसाइट पर: "Conformity Assessment → Product Certification → Product Specific Information→ Product Manual" के अंदर होस्ट कर दिया गया है।
- 3) सभी शाखा कार्यालयों से अनुरोध है की यह प्रॉडक्ट मानुयल जिसमें SIT भी संयुक्त है, को आवेदकों 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 : 16733 Dated: 05/08/2024

Subject: Product Manual for Ferritic - Pearlitic Engineering Steels for Precipitation Hardening from Hot-Working Temperatures According to IS 16733:2018

- 1. This has reference to the subject mentioned above.
- 2. The approved Product Manual for IS 16733 : 2018 has been hosted on the BIS website under "Conformity Assessment → Product Certification → Product Specific Information→ Product Manual".
- 3. BOs are advised to send this Product Manual which incorporates SIT to all applicants within 7 days.

(Shivam Ahuja) Scientist-C

Head (CMD 2)
DDG (Certification)

Circulated to: All ROs/BOs through BIS intranet