

## केंद्रीय मुहर विभाग-2

संदर्भ : कें.मु.वि-2/जी-73/16:18316

दिनांक 17/11/2023

विषय: आई एस 18316:2023, अर्ध पूर्ण रूप से प्रक्रमित गैर दिशात्मक विद्युतीय इस्पात एवं पूर्ण रूप से प्रक्रमित दिशात्मक विद्युतीय इस्पात के लिए तप्त बेल्लित और अतप्त बेल्लित इस्पात की चद्वर विशिष्टि का प्रॉडक्ट मानुयल।

1) यह उपरोक्त के संदर्भ मे है।

2) आई एस 18316:2023 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 जिसमे 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: 18316

Dated: 17/11/2023

**Subject: Product Manual for Hot-Rolled and Cold-Rolled Steel Strips Intended for Processing of Semi/Fully Processed Non-Grain Oriented Electrical Steel or Fully Processed Grain Oriented Electrical Steel — Specification as per IS 18316:2023**

1. This has reference to the subject mentioned above.
2. The approved Product Manual for IS 18316:2023 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