

## केंद्रीय मुहर विभाग-2

संदर्भ : कें.मु.वि-2/जी-73/16: 1921

दिनांक : 22/11/2023

**विषय: आई एस 1921 : 2005 फ्लक्स कोर्ड टाँका तार — विशिष्टि का संशोधित प्रॉडक्ट मानुयल।**

- 1) यह उपरोक्त के संदर्भ में है।
- 2) IS 1921 : 2005 का अनुमोदित संशोधित प्रॉडक्ट मानुयल BIS वैबसाइट पर: “Conformity Assessment → Product Certification →Product Specific Information→ Product Manual”के अंदरहोस्ट कर दिया गया है
- 3) संशोधित उत्पाद मैनुअल में, समूहीकरण दिशानिर्देशों और ‘संक्षारक कार्रवाई’ और ‘आयामों’ से मुक्ति की आवृत्ति में बदलाव किया गया है।
- 4) सभी शाखा कार्यालयों से अनुरोध है की यह प्रॉडक्ट मानुयल जिसमें SIT भी संयुक्त है, को लार्डसेंसधारियों एवं आवेदकों को 7 दिन के भीतर भेजें।

(कन्नन गोविन्दराज)  
वैज्ञानिक-डी

**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: 1921

Dated: 22/11/2023

**Subject: Revised Product Manual for Flux cored solder wire – Specification According to IS 1921 : 2005**

1. This has reference to the subject mentioned above.
2. The approved revised Product Manual for IS 1921 : 2005 has been hosted on the BIS website under “Conformity Assessment → Product Certification →Product Specific Information→ Product Manual”.
3. In the revised Product Manual, there is a change in Grouping guidelines and frequency of ‘freedom from corrosive action’ & ‘dimensions’.
4. BOs are advised to send this Product Manual which incorporates SIT to all licensees and applicants within 7 days.

(Kannan Govindaraj)  
Scientist-D

**Head (CMD 2)**

**DDG (Certification)**

**Circulated to: All ROs/BOs through BIS intranet**