केंद्रीय मुहर विभाग-2

संदर्भ : कें.मु.वि-2/जी-73/16:17334

23 03 2023

विषय: आई एस 17334:2019 Medical Textiles — Surgical Gowns and Surgical Drapes का संशोधित प्रॉडक्ट मानुयल

- 1) यह उपरोक्त के संदर्भ मे है।
- 2) आईएस 17334:2019 के लिए प्रॉडक्ट मानुयल को संशोधित किया गया है ताकि रक्त प्रतिरोध, वायरल प्रतिरोध, कण रिलीज, माइक्रोबियल पैठ के प्रतिरोध शुष्क (सीएफयू) और गीले (आईबी) के परीक्षणों के लिए उप-अनुबंध की अनुमति दी जा सके और इनके लिए आवृत्ति को युक्तिसंगत बनाया जा सके।
- 3) अनुमोदित संशोधित प्रॉडक्ट मानुयल BIS वैबसाइट पर: "Conformity Assessment → Product Certification → Product Specific Information → Product Manual" के अंदर होस्ट कर दिया गया है (PM/17334/2 Mar 2023)
- 4) सभी शाखा कार्यालयों से अनुरोध है की यह प्रॉडक्ट मानुयल जिसमे SIT भी संयुक्त है, को आवेदकों एवं अनुज्ञप्तिधारकों को 7 दिन के भीतर भेजें।

(आदित्य दास) 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-73/16:17334

23 03 2023

Subject: Revised Product Manual for Medical Textiles — Surgical Gowns and Surgical Drapes according to IS 17334:2019

- 1. This has reference to the subject mentioned above.
- Product manual for IS 17334:2019 has been revised in order to permit subcontracting for the tests of blood resistance, viral resistance, particle release, resistance to microbial penetration – dry (CFU) and wet (IB) and rationalize the frequency for these tests.
- 3. The approved revised Product Manual for IS 17334:2019 has been hosted on the BIS website under "Conformity Assessment → Product Certification → Product Specific Information→ Product Manual". (PM/17334/2 Mar 2023)
- 4. BOs are advised to send this Product Manual which incorporates SIT to all licensees and applicants within 7 days.

(Aditya Das) Scientist-D

Head (CMD 2)
DDG (Certification)

Circulated to: All ROs/BOs through BIS intranet