

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 में 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 वेबसाइट 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 जिसमें 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.
2. 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