रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-03012024-251118 CG-DL-E-03012024-251118

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 09] नई दिल्ली, मंगलवार, जनवरी 2, 2024/पौष 12, 1945 No. 09] NEW DELHI, TUESDAY, JANUARY 2, 2024/PAUSHA 12, 1945

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 1 जनवरी, 2024

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (763).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतदद्वारा अधिसूचित करता है की जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनूसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

अनुसूची

| क्रम | स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष | प्रतिस्थापन तिथि | भारतीय मानकों, यदि वापस लिए | वापस होने की |
|------|---------------------------------------|------------------|--------------------------------------|--------------|
| सं. | तथा शीर्षक | | जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक | तिथि |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | आई एस 17717 (भाग 1) : 2023 | 28 दिसम्बर | लागू नहीं | लागू नहीं |
| | इन-विट्रो डायग्नोस्टिक (आईवीडी) | 2023 | | |
| | उपकरणों — स्वचालित क्लिनिकल | | | |
| | रसायन विज्ञान विश्लेषक | | | |
| | भाग 1 आर्द्र रसायन विश्लेषक | | | |
| 2 | आई एस 17717 (भाग 2) : 2023 | 28 दिसम्बर | लागू नहीं | लागू नहीं |
| | इन-विट्रो डायग्नोस्टिक (आईवीडी) | 2023 | | |

66 GI/2024 (1)

| क्रम | स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष | प्रतिस्थापन तिथि | भारतीय मानकों, यदि वापस लिए | वापस होने की |
|------|--|------------------|---------------------------------------|--------------|
| सं. | तथा शीर्षक | | जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक | तिथि |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | उपकरणों — स्वचालित क्लिनिकल | | | |
| | रसायन विज्ञान विश्लेषक | | | |
| | भाग 2 शुष्क रसायन विश्लेषक | | | |
| 3 | आई एस 17784 (भाग 2) : 2023 | 28 दिसम्बर | लागू नहीं | लागू नहीं |
| | माप, नियंत्रण और प्रयोगशाला उपयोग के | 2023 | | |
| | लिए विद्युत उपकरण — ईएमसी अपेक्षाएँ | | | |
| | भाग 2 इन-विट्रो डायग्नोस्टिक मेडिकल | | | |
| | उपकरण के लिए विशेष अपेक्षाएँ | | | |
| | (IEC 61326-2-6 : 2020, संशोधित) | | | |
| 4 | आई एस 18518 : 2023 | 28 दिसम्बर | लागू नहीं | लागू नहीं |
| | बुलेट प्रतिरोधी सुरक्षा काँच — गुणवत्ता | 2023 | | |
| | और कार्यकारिता की अपेक्षाएँ | | | |

पी राजेश, वैज्ञानिक एफ एवं उपमहानिदेशक (आई टी एस, पी आर टी एवं टी एन एम)

[विज्ञापन-III/4/असा./663/2023-24]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 1st January, 2024

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (763).—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

SCHEDULE

| Sl No. | No., Year & Title of the Indian Standards Established | Date of Establishment | No. , Year & Title of the Indian Standards to be withdrawn, if any | Date of withdrawal |
|-----------|--|--------------------------|--|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 | IS 17717 (Part 1): 2023 In-Vitro Diagnostic (IVD) Device — Automated Clinical Chemistry Analyzer Part 1 Wet Chemistry Analyzer | 28 December 2023 | NA | NA |
| 2 | IS 17717 (Part 2): 2023 In-Vitro Diagnostic (IVD) Device — Automated Clinical Chemistry Analyzer Part 2 Dry Chemistry Analyzer | 28 December 2023 | NA | NA |
| 3 | IS 17784 (Part 2): 2023 Electrical Equipment for Measurement, Control and Laboratory Use — EMC Requirements Part 2 Particular Requirements for | 28 December 2023 | NA | NA |

| Sl No. | No., Year & Title of the Indian Standards Established | Date of Establishment | No. , Year & Title of the Indian Standards to be withdrawn, if any | Date of withdrawal |
|-----------|--|--------------------------|--|-----------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| | In-vitro Diagnostic (IVD) Medical Equipment (IEC 61326-2-6 : 2020, MOD) | | | |
| 4 | IS 18518 : 2023 Bullet Resistant Security Glass — Quality and Performance Requirements | 28 December 2023 | NA | NA |

P. RAJESH, Scientist F & DDG (ITS, PRT & TNM)

[ADVT.-III/4/Exty./663/2023-24]