



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-20112024-258778
CG-DL-E-20112024-258778

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 921]
No. 921]

नई दिल्ली, मंगलवार, नवम्बर 19, 2024/ 28, 1946
NEW DELHI, TUESDAY, NOVEMBER 19, 2024/KARTIKA 28, 1946

भारतीय मानक ब्यूरो
(उपभोक्ता मामले विभाग)
अधिसूचना

नई दिल्ली, 11 नवम्बर 2024

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1083) .—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा अधिसूचित करता है कि जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनुसूची 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 सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	आई एस 4487 : 2024 ईएनटी सर्जरी उपकरण — संदंश, टॉन्सिल धमनी (बिकेट पैटर्न) —	29 अक्टूबर 2024	आई एस 4487 : 2000 ईएनटी शल्यचिकित्सा उपकरण — चिमटी, टॉन्सिल आर्टरी (बिकेट	29 अप्रैल 2025

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)		पैटनी) — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	
2	आई एस 8254 (भाग 2) : 2024 पुनः श्वसन को रोकने वाले वाल्व — विशिष्टि भाग 2 अम्बु-हेस्से प्रतिरूप (पहला पुनरीक्षण)	29 अक्टूबर 2024	आई एस : 8254 (भाग II) – 1976 वाल्व, गैर-पुनःश्वसन के लिए विशिष्टि भाग II अम्बु-हेस्से प्रतिरूप	29 अप्रैल 2025
3	आई एस/आई एस ओ 11979-3 : 2012 नेत्र प्रत्यारोपण — इंद्राऑक्यूलर लेंस भाग 3 यांत्रिक गुण और परीक्षण पद्धतियाँ (पहला पुनरीक्षण)	29 अक्टूबर 2024	आई एस/आई एस ओ 11979-3 : 2006 नेत्र रोग संबंधी रोपण — इंद्राऑक्यूलर लेंस भाग 3 मैकेनिकल प्रोपर्टीज एवं परीक्षण पद्धतियाँ	29 अप्रैल 2025
4	आई एस 18292 (भाग 1) : 2024 आई एस ओ 10555-1 : 2023 इंद्रावैस्कुलर कैथेटर्स — रोगाणु मुक्त तथा एक बार प्रयोग में आने वाले कैथेटर्स भाग 1 सामान्य अपेक्षाएँ	29 अक्टूबर 2024	आई एस/आई एस ओ 10555-1 : 2013 इंद्रावैस्कुलर कैथेटर्स — जीवाणु रहित तथा एक बार प्रयोग में आने वाले कैथेटर्स भाग 1 सामान्य अपेक्षाएँ (पहला पुनरीक्षण)	29 अप्रैल 2025
5	आई एस 18292 (भाग 4) : 2024 आई एस ओ 10555-4 : 2023 इंद्रावैस्कुलर कैथेटर्स — रोगाणु मुक्त तथा एक बार प्रयोग में आने वाले कैथेटर्स भाग 4 बैलून डाइलेटेशन कैथेटर्स	29 अक्टूबर 2024	आई एस/आई एस ओ 10555-4 : 2013 इंद्रावैस्कुलर कैथेटर्स — जीवाणु रहित तथा एक बार प्रयोग में आने वाले कैथेटर्स भाग 4 बैलून डाइलेटेशन कैथेटर्स (पहला पुनरीक्षण)	29 अप्रैल 2025
6	आई एस 18319 : 2024	29 अक्टूबर 2024	आई एस 18319 (भाग 1) : 2023	29 अप्रैल

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	आई एस ओ 17665 : 2024 स्वास्थ्य देखभाल उत्पादों का विसंक्रमण — नम गर्मी — चिकित्सा उपकरणों के लिए विसंक्रमण प्रक्रिया के विकास, सत्यापन और नियमित नियंत्रण के लिए अपेक्षाएँ (पहला पुनरीक्षण)		आई एस ओ 17665-1 : 2006 स्वास्थ्य देखभाल उत्पादों का बंध्याकरण — नम गर्मी भाग 1 के विकास, सत्यापन और नियमित नियंत्रण के लिए आवश्यकताएँ चिकित्सा उपकरणों के लिए विसंक्रमण प्रक्रिया	2025
7	आई एस 18827 : 2024 आई एस ओ 5361 : 2023 एनेस्थेटिक और श्वसन उपस्कर श्वासनली ट्यूब और कनेक्टर	29 अक्टूबर 2024	आई एस : 4154 – 1967 एंडोट्रेक्वियल कनेक्शन के लिए विशिष्टि आई एस/आई एस ओ 5361 : 1999 एनिस्थिटिक एवं श्वसन उपस्कर — ट्रेक्वियल ट्यूब और संयोजक आई एस : 6581 : 1972 एंडोट्रेक्वियल ट्यूब (रबड़) के लिए विशिष्टि आई एस : 6807 : 1972 प्रबलित (फ्लेक्सो-मेटालिक) मैगिल की एंडोट्रेक्वियल ट्यूब के लिए विशिष्टि	29 अप्रैल 2025
8	आई एस 18834 : 2024 एनेस्थेटिक एवं श्वसन उपकरण — सुपरलैरिजियल एयरवेज़ एवं कनेक्टर्स (ISO 11712 : 2023, संशोधित)	29 अक्टूबर 2024	आई एस : 3392 - 1965 एनेस्थेटिक एयरवेज़ के लिए विशिष्टि आई एस/आई एस ओ 11712 : 2009 एनिस्थिटिक एवम् श्वसन उपस्कर — सुपरलैरिजियल एयरवेज़ एवम् कनेक्टर्स	29 अप्रैल 2025

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
9	आई एस 18858 : 2024 आई एस ओ 22674 : 2022 दंत चिकित्सा — स्थिर और हटाने योग्य पुनर्स्थापना और उपकरणों के लिए धातु सामग्री	29 अक्टूबर 2024	आई एस/आई एस ओ 22674 : 2016 दंत चिकित्सा — स्थायी और हटाने योग्य रेस्टोरेशन तथा उपकरणों के लिए धातु सामग्री	29 अप्रैल 2025
10	आई एस 18865 (भाग 7) : 2024 आई एस ओ 21549-7 : 2024 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — रोगी स्वास्थ्य कार्ड डेटा भाग 7 मेडिकेशन डेटा	29 अक्टूबर 2024	आई एस/आई एस ओ 21549-7 : 2016 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — रोगी स्वास्थ्य कार्ड डेटा भाग 7 मेडिकेशन डेटा	29 अप्रैल 2025
11	आई एस 18867 (भाग 2) : 2024 आई एस ओ 22077-2 : 2023 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — चिकित्सा तरंग प्रारूप भाग 2 इलेक्ट्रोकार्डिओग्राफी	29 अक्टूबर 2024	आई एस/आई एस ओ/टी एस 22077-2 : 2015 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — चिकित्सा तरंग प्रारूप भाग 2 इलेक्ट्रोकार्डिओग्राफी	29 अप्रैल 2025
12	आई एस 18867 (भाग 3) : 2024 आई एस ओ 22077-3 : 2023 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — चिकित्सा तरंग प्रारूप भाग 3 दीर्घावधि इलेक्ट्रोकार्डिओग्राफी	29 अक्टूबर 2024	आई एस/आई एस ओ/टी एस 22077-3 : 2015 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — चिकित्सा तरंग प्रारूप भाग 3 दीर्घावधि इलेक्ट्रोकार्डिओग्राफी	29 अप्रैल 2025
13	आई एस 18869 : 2024 आई एस ओ/टी एस 14265 : 2024 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — व्यक्तिगत स्वास्थ्य जानकारी प्रसंस्करण के लिए उद्देश्यों का वर्गीकरण	29 अक्टूबर 2024	आई एस/आई एस ओ/टी एस 14265 : 2011 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — व्यक्तिगत स्वास्थ्य जानकारी प्रसंस्करण के लिए उद्देश्यों का वर्गीकरण	29 अप्रैल 2025
14	आई एस 18875 (भाग 10425) : 2024 आई एस	29 अक्टूबर 2024	आई एस/आई एस ओ/आई ई ई ई	29 अप्रैल

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	ओ/आई ई ई ई 11073-10425 : 2019 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — व्यक्तिगत स्वास्थ्य उपकरण संचार भाग 10425 डिवाइस विशेषज्ञता — कन्टिन्यूअस ग्लूकोज मॉनिटर (सीजीएम)		11073-10425 : 2016 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — व्यक्तिगत स्वास्थ्य उपकरण संचार भाग 10425 डिवाइस विशेषज्ञता — कन्टिन्यूअस ग्लूकोज मॉनिटर (सी जी एम)	2025
15	आई एस 18881 (भाग 5) : 2024 आई एस ओ 13408-5 : 2006 स्वास्थ्य देखभाल उत्पादों का कीटाणु-नाशक प्रसंस्करण भाग 5 स्थान पर विसंक्रमण	29 अक्टूबर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

चित्रा गुप्ता, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (हॉलमार्किंग)

[विज्ञापन-III/4/असा./690/2024-25]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi the ,11 November 2024

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1083).—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 4487 : 2024 ENT Surgery Instruments — Forceps, Tonsil Artery (Birkett's Pattern) —	29 October 2024	IS 4487 : 2000 Ent Surgery Instruments — Forceps, Tonsil Artery (Birkett's Pattern) —	29 April 2025

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)
	Specification (Second Revision)		Specification (First Revision)	
2	IS 8254 (Part 2) : 2024 Valve, Non-Rebreathing — Specification Part 2 Ambu-Hesse's Pattern (First Revision)	29 October 2024	IS : 8254 (Part II) – 1976 Specification for Valve, Non-Rebreathing Part II Ambu-Hesse's Pattern	29 April 2025
3	IS/ISO 11979-3 : 2012 Ophthalmic Implants — Intraocular Lenses Part 3 Mechanical Properties and Test Methods (First Revision)	29 October 2024	IS/ISO 11979-3 : 2006 Ophthalmic Implants — Intraocular Lenses Part 3 Mechanical Properties and Test Methods	29 April 2025
4	IS 18292 (Part 1) : 2024 ISO 10555-1 : 2023 Intravascular Catheters — Sterile and Single-Use Catheters Part 1 General Requirements	29 October 2024	IS/ISO 10555-1 : 2013 Intravascular Catheters — Sterile and Single-Use Catheters Part 1 General Requirements (First Revision)	29 April 2025
5	IS 18292 (Part 4) : 2024 ISO 10555-4 : 2023 Intravascular Catheters — Sterile and Single-Use Catheters Part 4 Balloon Dilatation Catheters	29 October 2024	IS/ISO 10555-4 : 2013 Intravascular Catheters — Sterile and Single-Use Catheters Part 4 Balloon Dilatation Catheters (First Revision)	29 April 2025

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)
6	IS 18319 : 2024 ISO 17665 : 2024 Sterilization of Health Care Products — Moist Heat — Requirements for the Development, Validation and Routine Control of a Sterilization Process for Medical Devices (First Revision)	29 October 2024	IS 18319 (Part 1) : 2023 ISO 17665-1 : 2006 Sterilization of Health Care Products — Moist Heat Part 1 Requirements for the Development Validation and Routine Control of a Sterilization Process for Medical Devices	29 April 2025
7	IS 18827 : 2024 ISO 5361 : 2023 Anaesthetic and Respiratory Equipment Tracheal Tubes and Connectors	29 October 2024	IS : 4154 – 1967 Specification for Endotracheal Connections IS/ISO 5361 : 1999 Anaesthetic and Respiratory Equipment — Tracheal Tubes and Connectors IS : 6581 – 1972 Specification for Endotracheal Tubes (Rubber) IS : 6807 – 1972 Specification for Reinforced (Flexo-Metallic) Magill's Endotracheal Tube	29 April 2025
8	IS 18834 : 2024 Anaesthetic and Respiratory Equipment — Supralaryngeal Airways and Connectors (ISO 11712 : 2023, MOD)	29 October 2024	IS : 3392 - 1965 Specification for Anaesthetic Airways IS/ISO 11712 : 2009	29 April 2025

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)
			Anaesthetic and Respiratory Equipment — Supralaryngeal Airways and Connectors	
9	IS 18858 : 2024 ISO 22674 : 2022 Dentistry — Metallic Materials for Fixed and Removable Restorations and Appliances	29 October 2024	IS/ISO 22674 : 2016 Dentistry — Metallic Materials for Fixed and Removable Restorations and Appliances	29 April 2025
10	IS 18865 (Part 7) : 2024 ISO 21549-7 : 2024 Health Informatics — Patient Healthcard Data Part 7 Medication Data	29 October 2024	IS/ISO 21549-7 : 2016 Health Informatics — Patient Healthcard Data Part 7 Medication Data	29 April 2025
11	IS 18867 (Part 2) : 2024 ISO 22077-2 : 2023 Health Informatics — Medical Waveform Format Part 2 Electrocardiography	29 October 2024	IS/ISO/TS 22077-2 : 2015 Health Informatics — Medical Waveform Format Part 2 Electrocardiography	29 April 2025
12	IS 18867 (Part 3) : 2024 ISO 22077-3 : 2023 Health Informatics — Medical Waveform Format Part 3 Long-Term Electrocardiography	29 October 2024	IS/ISO/TS 22077-3 : 2015 Health Informatics — Medical Waveform Format Part 3 Long Term Electrocardiography	29 April 2025

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)
13	IS 18869 : 2024 ISO/TS 14265 : 2024 Health Informatics — Classification of Purposes for Processing Personal Health Information	29 October 2024	IS/ISO/TS 14265 : 2011 Health Informatics — Classification of Purposes for Processing Personal Health Information	29 April 2025
14	IS 18875 (Part 10425) : 2024 ISO/IEEE 11073-10425 : 2019 Health Informatics — Personal Health Device Communication Part 10425 Device Specialization — Continuous Glucose Monitor (CGM)	29 October 2024	IS/ISO/IEEE 11073- 10425 : 2016 Health Informatics — Personal Health Device Communication Part 10425 Device Specialization — Continuous Glucose Monitor (CGM)	29 April 2025
15	IS 18881 (Part 5) : 2024 ISO 13408-5 : 2006 Aseptic Processing of Health Care Products Part 5 Sterilization in Place	29 October 2024	NA	NA

CHITRA GUPTA ,Scientist G & DDG (Hallmarking)

[Advt. -III/4/Exty./690/2024-25]