



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-25022026-270454
CG-DL-E-25022026-270454

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 121]
No. 121]

नई दिल्ली, मंगलवार, फरवरी 24, 2026/फाल्गुन 5, 1947
NEW DELHI, TUESDAY, FEBRUARY 24, 2026/PHALGUNA 5, 1947

भारतीय मानक ब्यूरो
(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 19 फरवरी, 2026

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1434).— 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 17798 : 2026 आई एस ओ/टी एस 20428 : 2024 जीनोमिक्स सूचना विज्ञान — इलेक्ट्रॉनिक स्वास्थ्य अभिलेखों में संरचित नैदानिक	18 फरवरी 2026	आई एस 17798 : 2022 आई एस ओ/टी एस 20428 : 2017 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — इलेक्ट्रॉनिक हेल्थ रिकॉर्ड में संरचित नैदानिक जीनोम	18 अगस्त 2026

	जीनोमिक अनुक्रम संबंधी सूचना का वर्णन करने के लिए डेटा तत्त्व एवं उनके मेटाडेटा (पहला पुनरीक्षण)		सीक्वेंस सूचना का वर्णन करने के लिए डेटा एलिमेंट एवं उनके मेटाडेटा	
2	आई एस 18867 (भाग 4) : 2026 आई एस ओ/टी एस 22077-4 : 2019 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — चिकित्सा तरंग प्रारूप भाग 4 तनाव परीक्षण इलेक्ट्रोकार्डियोग्राफी	18 फ़रवरी 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
3	आई एस 18875 (भाग 10425) : 2026 आई एस ओ/आई ई ई ई 11073-10425 : 2024 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — उपकरण इंटरऑपरेबिलिटी भाग 10425 निजी स्वास्थ्य उपकरण संचार — उपकरण विशेषज्ञता — सतत ग्लूकोज मॉनिटर (सीजीएम) (पहला पुनरीक्षण)	18 फ़रवरी 2026	आई एस 18875 (भाग 10425) : 2024 आई एस ओ/आई ई ई ई 11073-10425 : 2019 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — व्यक्तिगत स्वास्थ्य उपकरण संचार भाग 10425 डिवाइस विशेषज्ञता — कन्टिन्यूअस ग्लूकोज मॉनिटर (सीजीएम)	18 अगस्त 2026
4	आई एस 18875 (भाग 10472) : 2026 आई एस ओ/आई ई ई ई 11073-10472 : 2024 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — उपकरण इंटरऑपरेबिलिटी भाग 10472 निजी स्वास्थ्य उपकरण संचार — उपकरण विशेषज्ञता — दवा मॉनिटर	18 फ़रवरी 2026	आई एस/आई एस ओ/आई ई ई ई 11073-10472 : 2012 स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — व्यक्तिगत स्वास्थ्य उपकरण संचार भाग 10472 डिवाइस विशेषज्ञता — दवा मॉनिटर	18 अगस्त 2026
5	आई एस 19435 : 2026 आई एस ओ/टी एस 4424 : 2023 जीनोमिक्स सूचना विज्ञान — नैदानिक विशाल समानांतर डीएनए अनुक्रमण द्वारा प्राप्त ट्यूमर उत्परिवर्तन बर्देन (टी एम बी) सूचना का वर्णन करने के लिए डेटा तत्त्व और उनके मेटाडेटा	18 फ़रवरी 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
6	आई एस 19453 : 2026 आई एस ओ 11381 : 2016 नेत्र संबंधी प्रकाशिकी — चश्मे के फ्रेम — स्कू धागे	18 फ़रवरी 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
7	आई एस 19471 : 2026 आई एस ओ/टी एस 6204 : 2024	18 फ़रवरी 2026	लागू नहीं	लागू नहीं

	स्वास्थ्य सूचना विज्ञान — आयुर्वेदिक औषधीय जल के निरूपण हेतु श्रेणीबद्ध संरचनाएँ — आयुर्वेद में काढ़ा बनाने की प्रक्रिया			
8	आई एस 19477 (भाग 3) : 2026 आई एस ओ 13078-3 : 2023 दंत चिकित्सा — दंत भट्टी भाग 3 एक अलग थर्मोकपल के साथ उच्च तापमान सिंटरिंग भट्टी माप के मूल्यांकन के लिए परीक्षण पद्धति	18 फ़रवरी 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
9	आई एस 19482 : 2026 आई एस ओ 21393 : 2021 जीनोमिक्स सूचना विज्ञान — ओमिक्स मार्कअप भाषा (ओ एम एल)	18 फ़रवरी 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
10	आई एस 19491 : 2026 आई एस ओ 16428 : 2005 सर्जरी के लिए प्रत्यारोपण — प्रत्यारोपण योग्य सामग्रियों और चिकित्सा उपकरणों पर स्थैतिक और गतिशील संक्षारण परीक्षणों के लिए परीक्षण समाधान और पर्यावरणीय स्थितियाँ	18 फ़रवरी 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
11	आई एस 19492 (भाग 1) : 2026 आई एस ओ 18192-1 : 2011 सर्जरी के लिए प्रत्यारोपण — कुल इंटरवर्टेब्रल स्पाइनल डिस्क प्रोस्थेसिस का घिसाव भाग 1 घिसाव के परीक्षण के लिए लोडिंग और विस्थापन मापदंड और परीक्षण के लिए संबंधित पर्यावरणीय स्थितियाँ	18 फ़रवरी 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
12	आई एस 19499 : 2026 आई एस ओ 20160 : 2006 सर्जरी के लिए प्रत्यारोपण — धातु सामग्री — अल्फा+बीटा टाइटेनियम मिश्र धातु सलाखों के लिए सूक्ष्म संरचनाओं का वर्गीकरण	18 फ़रवरी 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
13	आई एस 19500 : 2026 आई एस ओ 22622 : 2019 सर्जरी के लिए प्रत्यारोपण — कुल टखने के जोड़ के कृत्रिम अंग का घिसाव — भार या विस्थापन	18 फ़रवरी 2026	लागू नहीं	लागू नहीं

	नियंत्रण के साथ घिसाव-परीक्षण मशीनों के लिए लोडिंग और विस्थापन मापदंड और परीक्षण के लिए संबंधित पर्यावरणीय स्थितियाँ			
14	आई एस 19501 (भाग 1) : 2026 आई एस ओ 19233-1 : 2017 सर्जरी के लिए प्रत्यारोपण — आर्थोपेडिक संयुक्त कृत्रिम अंग भाग 1 घुटने के CT डेटा से पैरामीट्रिक 3D हड्डी मॉडल बनाने की प्रक्रिया	18 फ़रवरी 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
15	आई एस 19502 : 2026 आई एस ओ 16429 : 2004 सर्जरी के लिए प्रत्यारोपण — विस्तारित समय अवधि में धातु प्रत्यारोपण योग्य सामग्रियों और चिकित्सा उपकरणों के संक्षारण व्यवहार का आंकलन करने के लिए ओपन-सर्किट क्षमता का मापन	18 फ़रवरी 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
16	आई एस 19503 : 2026 सर्जरी के लिए प्रत्यारोपण — कूल्हे के जोड़ के कृत्रिम अंगों के लिए सिरेमिक ऊरु सिर के प्रभाव प्रतिरोध ज्ञात करना (आई एस ओ 11491 : 2017; संशोधित)	18 फ़रवरी 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
17	आई एस 19504 : 2026 आई एस ओ 12189 : 2008 सर्जरी के लिए प्रत्यारोपण — प्रत्यारोपण योग्य स्पाइनल उपकरणों का यांत्रिक परीक्षण — पूर्वकाल समर्थन का उपयोग करके स्पाइनल इम्प्लांट असेंबली के लिए थकान परीक्षण पद्धति	18 फ़रवरी 2026	लागू नहीं	लागू नहीं

चित्रा गुप्ता, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (हॉलमार्किंग एवं ट्रेनिंग)

[विज्ञापन-III/4/असा./696/2025-26]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 19th February, 2026

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1434).— 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 17798 : 2026 ISO/TS 20428 : 2024 Genomics Informatics — Data Elements and their Metadata for Describing Structured Clinical Genomic Sequence Information in Electronic Health Records (First Revision)	18 February 2026	IS 17798 : 2022 ISO/TS 20428 : 2017 Health Informatics — Data Elements and their Metadata for Describing Structured Clinical Genomic Sequence Information in Electronic Health Records	18 August 2026
2	IS 18867 (Part 4) : 2026 ISO/TS 22077-4 : 2019 Health Informatics — Medical Waveform Format Part 4 Stress Test Electrocardiography	18 February 2026	NA	NA
3	IS 18875 (Part 10425) : 2026 ISO/IEEE 11073-10425 : 2024 Health Informatics — Devices Interoperability Part 10425 Personal Health Device Communication — Device Specialization — Continuous Glucose Monitor (CGM) (First Revision)	18 February 2026	IS 18875 (Part 10425) : 2024 ISO/IEEE 11073-10425 : 2019 Health Informatics — Personal Health Device Communication Part 10425 Device Specialization — Continuous Glucose Monitor (CGM)	18 August 2026
4	IS 18875 (Part 10472) : 2026 ISO/IEEE 11073-10472 : 2024 Health Informatics — Device Interoperability Part 10472 Personal Health Device Communication — Device Specialization — Medication Monitor	18 February 2026	IS/ISO/IEEE 11073-10472 : 2012 Health Informatics — Personal Health Device Communication Part 10472 Device Specialization — Medication Monitor	18 August 2026
5	IS 19435 : 2026 ISO/TS 4424 : 2023 Genomics Informatics — Data Elements and their Metadata for Describing the Tumor Mutation Burden (TMB) Information of Clinical Massive Parallel DNA Sequencing	18 February 2026	NA	NA

6	IS 19453 : 2026 ISO 11381 : 2016 Ophthalmic Optics — Spectacle Frames — Screw Threads	18 February 2026	NA	NA
7	IS 19471 : 2026 ISO/TS 6204 : 2024 Health Informatics — Categorical Structures for Representation of Ayurvedic Medicinal Water — Decocting Process in Ayurveda	18 February 2026	NA	NA
8	IS 19477 (Part 3) : 2026 ISO 13078-3 : 2023 Dentistry Dental Furnace Part 3 Test Method for the Evaluation of High Temperature Sintering Furnace Measurement with a Separate Thermocouple	18 February 2026	NA	NA
9	IS 19482 : 2026 ISO 21393 : 2021 Genomics Informatics — Omics Markup Language (OML)	18 February 2026	NA	NA
10	IS 19491 : 2026 ISO 16428 : 2005 Implants for Surgery — Test Solutions and Environmental Conditions for Static and Dynamic Corrosion Tests on Implantable Materials and Medical Devices	18 February 2026	NA	NA
11	IS 19492 (Part 1) : 2026 ISO 18192-1 : 2011 Implants for Surgery — Wear of Total Intervertebral Spinal Disc Prostheses Part 1 Loading and Displacement Parameters for Wear Testing and Corresponding Environmental Conditions for Test	18 February 2026	NA	NA
12	IS 19499 : 2026 ISO 20160 : 2006 Implants for Surgery — Metallic Materials — Classification of Microstructures for Alpha+Beta Titanium Alloy Bars	18 February 2026	NA	NA

13	IS 19500 : 2026 ISO 22622 : 2019 Implants for Surgery — Wear of Total Ankle-Joint Prostheses — Loading and Displacement Parameters for Wear-Testing Machines with Load or Displacement Control and Corresponding Environmental Conditions for Test	18 February 2026	NA	NA
14	IS 19501 (Part 1) : 2026 ISO 19233-1 : 2017 Implants for Surgery — Orthopaedic Joint Prosthesis Part 1 Procedure for Producing Parametric 3D Bone Models from CT Data of the Knee	18 February 2026	NA	NA
15	IS 19502 : 2026 ISO 16429 : 2004 Implants for Surgery — Measurements of Open-circuit Potential to Assess Corrosion Behaviour of Metallic Implantable Materials and Medical Devices Over Extended Time Periods	18 February 2026	NA	NA
16	IS 19503 : 2026 Implants for Surgery — Determination of Impact Resistance of Ceramic Femoral Heads for Hip Joint Prostheses (ISO 11491 : 2017; MOD)	18 February 2026	NA	NA
17	IS 19504 : 2026 ISO 12189 : 2008 Implants for Surgery — Mechanical Testing of Implantable Spinal Devices — Fatigue Test Method for Spinal Implant Assemblies Using an Anterior Support	18 February 2026	NA	NA

CHITRA GUPTA, Scientist G & DDG (Hallmarking and Training)

[ADV.T.-III/4/Exty./696/2025-26]