



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-19052025-263210
CG-DL-E-19052025-263210

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 363]
No. 363]

नई दिल्ली, शुक्रवार, मई 16, 2025/वैशाख 26, 1947
NEW DELHI, FRIDAY, MAY 16, 2025/VAISAKHA 26, 1947

भारतीय मानक ब्यूरो
(उपभोक्ता मामले विभाग)
अधिसूचना

नई दिल्ली, 8 मई 2025

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1226) भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा अधिसूचित करता है की 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 5914 (भाग 13) : 2025 आई एस ओ 17235 : 2015 चमड़े की भौतिक परीक्षण की पद्धतियाँ भाग 13 कोमलता का निर्धारण	05 मई 2025	लागू नहीं	लागू नहीं

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)
2	आई एस 6191 (भाग 7) : 2025 आई एस ओ 15701 : 2022 चमड़े के लिए सूक्ष्म जैविक, रंग स्थिरता और अणुवीक्षण यंत्र संबंधी परीक्षण पद्धतियाँ भाग 7 पोलिमेरिक सामग्रियों में प्रवास के लिए रंग स्थिरता	05 मई 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
3	आई एस 7109 : 2025 आर्थोपेडिक स्टेपल स्टार्टर — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 मई 2025	आई एस 7109 – 1973 स्टार्टर, स्टेपल, आर्थोपेडिक के लिए विशिष्टि	05 नवम्बर 2025
4	आई एस 7111 : 2025 आर्थोपेडिक स्टेपल इंसर्टर — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 मई 2025	आई एस 7111 – 1973 इंसर्टर, स्टेपल, आर्थोपेडिक के लिए विशिष्टि	05 नवम्बर 2025
5	आई एस 7632 : 2025 अधिस्फोटकों — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 मई 2025	आई एस 7632 – 1975 अधिस्फोटकों के लिए विशिष्टि	05 नवम्बर 2025
6	आई एस 10963 : 2025 पशु चिकित्सा सर्जिकल उपकरण — खुर परीक्षण संदर्श — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 मई 2025	आई एस 10963 – 1984 संदर्श, खुर परीक्षण के लिए विशिष्टि	05 नवम्बर 2025
7	आई एस 12002 : 2025 सीमेंट संयंत्रों में वायु प्रदूषण के नियंत्रण — रीति संहिता (पहला पुनरीक्षण)	05 मई 2025	आई एस 12002 – 1987 सीमेंट संयंत्रों में वायु प्रदूषण के नियंत्रण के लिए रीति संहिता	05 नवम्बर 2025
8	आई एस 14487 : 2025 आई एस ओ 11646 : 2014 चमड़े का क्षेत्र मापन — दिशानिर्देश (पहला पुनरीक्षण)	05 मई 2025	आई एस 14487 : 1997 चमड़े का क्षेत्र मापन — मार्ग निर्देशिका	05 नवम्बर 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 14583 : 2025 स्वेड अस्तर चमड़ा — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 मई 2025	आई एस 14583 : 1998 अस्तर के लिए सिझाया हुआ चमड़ा — विशिष्टि	05 नवम्बर 2025
10	आई एस 14686 (भाग 3) : 2025 आई ई सी 60966-3 : 2023 रेडियो बारम्बारता और समाक्ष केबल समुच्चय भाग 3 अर्ध-नम्य समाक्ष केबल समुच्चय के लिए अनुभागीय विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 मई 2025	आई एस 14686 (भाग 3) : 2018 आई ई सी 60966-3 : 2008 रेडियो बारम्बारता और समाक्ष केबल समुच्चय भाग 3 अर्ध-नम्य समाक्ष केबल समुच्चय के लिए अनुभागीय विशिष्टि	05 नवम्बर 2025
11	आई एस 14686 (भाग 4) : 2025 आई ई सी 60966-4 : 2024 रेडियो बारम्बारता और समाक्ष केबल समुच्चय भाग 4 अर्ध-कठोर समाक्ष केबल समुच्चय के लिए अनुभागीय विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 मई 2025	आई एस 14686 (भाग 4) : 2012 आई ई सी 60966-4 : 2003 रेडियो बारम्बारता और समाक्ष केबल समुच्चय भाग 4 अर्ध-कठोर समाक्ष केबल समुच्चय के लिए अनुभागीय विशिष्टि	05 नवम्बर 2025
12	आई एस 16139 (भाग 1) : 2025 आई एस ओ 17734-1 : 2013 कार्यस्थल पर वायु — द्रव क्रोमेटोग्राफी और द्रव्यमान स्पेक्ट्रोमीटरी के प्रयोग द्वारा वायु में आर्गेनोनाइट्रोजन यौगिक ज्ञात करना भाग 1 डाइब्यूटाइलऐमीन व्युत्पन्न का प्रयोग करके आइसोसायानेट्स ज्ञात करना (पहला पुनरीक्षण)	05 मई 2025	आई एस 16139 (भाग 1) : 2014 आई एस ओ 17734-1 : 2006 कार्यस्थल पर वायु — द्रव क्रोमेटोग्राफी और द्रव्यमान स्पेक्ट्रोमीटरी के प्रयोग द्वारा आर्गेनोनाइट्रोजन वायु में यौगिक ज्ञात करना भाग 1 डाइब्यूटाइलऐमीन व्युत्पन्न का प्रयोग करके आइसोसायानेट्स ज्ञात करना	05 नवम्बर 2025
13	आई एस 16139 (भाग 2) : 2025 आई एस ओ 17734-2 : 2013 कार्यस्थल पर वायु — द्रव क्रोमेटोग्राफी और द्रव्यमान स्पेक्ट्रोमीटरी के प्रयोग	05 मई 2025	आई एस 16139 (भाग 2) : 2014 आई एस ओ 17734-2 : 2006	05 नवम्बर 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)
	द्वारा वायु में आर्गेनोनाइट्रोजन यौगिक ज्ञात करना भाग 2 डाइब्यूटाइलऐमीन एवं एथिल क्लोरोफॉर्मेट व्युत्पन्नो का प्रयोग करके एमीन एवं एमीनोआइसोसायानेड्स ज्ञात करना (पहला पुनरीक्षण)		कार्यस्थल पर वायु — द्रव क्रोमेटोग्राफी और द्रव्यमान स्पेक्ट्रोमीटरी के प्रयोग द्वारा आर्गेनोनाइट्रोजन वायु में यौगिक ज्ञात करना भाग 2 डाइब्यूटाइलऐमीन एवं एथिल क्लोरोफॉर्मेट व्युत्पन्नो का प्रयोग करके एमीन एवं एमीनोआइसोसायानेड्स ज्ञात करना	
14	आई एस 17148 (भाग 3) : 2025 आई एस ओ 7935 : 2024 स्वचालित मापन प्रणालियों की प्रदर्शन विशेषताएँ भाग 3 स्थिर स्तोत्रों से सल्फर डाइऑक्साइड (पहला पुनरीक्षण)	05 मई 2025	आई एस 17148 (भाग 3) : 2020 आई एस ओ 7935 : 1992 स्वचालित मापन प्रणालियों की निष्पादन लक्षण भाग 3 स्थिर स्तोत्रों से सल्फर डाइऑक्साइड	05 नवम्बर 2025
15	आई एस 19204 : 2025 मानव संसाधन प्रबंधन — अभ्यास और विकास (ISO 30422 : 2022, संशोधित)	05 मई 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
16	आई एस 19205 : 2025 मानव संसाधन प्रबंधन — कर्मचारी भागीदारी — दिशानिर्देश (ISO 23326 : 2022, संशोधित)	05 मई 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
17	आई एस 19248 : 2025 शाख-ए-तुहर (यूफोरबिया नेरीफोलिया एल.) पारम्परिक औषधियों में उपयोग हेतु सूखा तना — विशिष्टि	05 मई 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
18	आई एस/आई ई सी 61169-24 : 2019 रेडियो-फ्रीक्वेंसी कनेक्टर्स भाग 24 अनुभागीय विशिष्टि — पेंच के साथ रेडियो फ्रीक्वेंसी समाक्षीय कनेक्टर	05 मई 2025	आई एस 5054 (भाग 24) : 2007 आई ई सी 60169-24 : 1991 रेडियो आवृत्ति संयोजक	05 नवम्बर 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)
	कपलिंग, आमतौर पर 75 Ω में उपयोग के लिए केबल नेटवर्क (टाइप एफ)		भाग 24 75 ओहम् केबल वितरण प्रणाली में प्रारूपी प्रयोग हेतु स्कू कपलिंग सहित रेडियो आवृत्ति समअक्षीय संयोजक (टाइप एफ)	
19	आई एस/आई ई सी 61196-8 : 2023 समाक्ष संचार केबल भाग 8 फ्लोरोपॉलीमर डाइइलेक्ट्रिक के साथ अर्ध-लचीली केबलों के लिए अनुभागीय विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 मई 2025	आई एस/आई ई सी 61196-8 : 2012 समाक्ष संचार केबल भाग 8 पॉलीटेट्राफ्लूओरोएथिलीन (पीटीएफई) परावेधुत वाली अर्ध-नम्य केबल के लिए अनुभागीय विशिष्टि	05 नवम्बर 2025
20	आई एस/आई ई सी 62807-3 : 2023 हाइब्रिड संचार केबल भाग 3 आउटडोर हाइब्रिड केबल — अनुभागीय विशिष्टि	05 मई 2025	लागू नहीं	लागू नहीं

चित्रा गुप्ता, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (हॉलमार्किंग और ट्रेनिंग)
[विज्ञापन-III/4/असा./96/2025-26]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 8th May, 2025

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1226) —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 5914 (Part 13) : 2025 ISO 17235 : 2015 Methods of Physical Testing of Leather Part 13 Determination of Softness	05 May 2025	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)
2	IS 6191 (Part 7) : 2025 ISO 15701 : 2022 Methods of Micro-Biological, Colour Fastness and Microscopical Tests for Leather Part 7 Colour Fastness to Migration into Polymeric Material	05 May 2025	NA	NA
3	IS 7109 : 2025 Orthopaedic Staple Starter — Specification (First Revision)	05 May 2025	IS 7109 – 1973 Specification for Starter, Staple, Orthopaedic	05 November 2025
4	IS 7111 : 2025 Orthopaedic Staple Inserter — Specification (First Revision)	05 May 2025	IS 7111 – 1973 Specification for Inserter, Staple, Orthopaedic	05 November 2025
5	IS 7632 : 2025 Detonators — Specification (First Revision)	05 May 2025	IS 7632 – 1975 Specification for Detonators	05 November 2025
6	IS 10963 : 2025 Veterinary Surgical Instruments — Hoof Testing Forceps — Specification (First Revision)	05 May 2025	IS 10963 – 1984 Specification for Forceps, Hoof Testing	05 November 2025
7	IS 12002 : 2025 Control of Air Pollution in Cement Plants — Code of Practice (First Revision)	05 May 2025	IS 12002 – 1987 Code of Practice for Control of Air Pollution in Cement Plants	05 November 2025
8	IS 14487 : 2025 ISO 11646 : 2014 Measurement of Area of Leather —Guidelines (First Revision)	05 May 2025	IS 14487 : 1997 Measurement of Area of Leather — Guideline	05 November 2025
9	IS 14583 : 2025 Suede Lining Leather — Specification (First Revision)	05 May 2025	IS 14583 : 1998 Suede Lining Leather — Specification	05 November 2025
10	IS 14686 (Part 3) : 2025 IEC 60966-3 : 2023 Radio Frequency and Coaxial Cable Assemblies Part 3 Sectional Specification for Semi-Flexible Coaxial Cable Assemblies (First Revision)	05 May 2025	IS 14686 (Part 3) : 2018 IEC 60966-3 : 2008 Radio Frequency and Coaxial Cable Assemblies Part 3 Sectional Specification for Semi-Flexible Coaxial Cable Assemblies	05 November 2025
11	IS 14686 (Part 4) : 2025 IEC 60966-4 : 2024 Radio Frequency and Coaxial	05 May 2025	IS 14686 (Part 4) : 2012 IEC 60966-4 : 2003 Radio Frequency and Coaxial	05 November 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)
	Cable Assemblies Part 4 Sectional Specification for Semi-Rigid Coaxial Cable Assemblies (First Revision)		Cable Assemblies Part 4 Sectional Specification for Semi-Rigid Coaxial Cable Assemblies	
12	IS 16139 (Part 1) : 2025 ISO 17734-1 : 2013 Workplace Air — Determination of Organonitrogen Compounds in Air Using Liquid Chromatography and Mass Spectrometry Part 1 Isocyanates Using Dibutylamine Derivatives (First Revision)	05 May 2025	IS 16139 (Part 1) : 2014 ISO 17734-1 : 2006 Workplace Air — Determination of Organonitrogen Compounds in Air Using Liquid Chromatography and Mass Spectrometry Part 1 Isocyanates Using Dibutylamine Derivatives	05 November 2025
13	IS 16139 (Part 2) : 2025 ISO 17734-2 : 2013 Workplace Air — Determination of Organonitrogen Compounds in Air Using Liquid Chromatography and Mass Spectrometry Part 2 Amines and Aminoisocyanates Using Dibutylamine and Ethyl Chloroformate Derivatives (First Revision)	05 May 2025	IS 16139 (Part 2) : 2014 ISO 17734-2 : 2006 Workplace Air — Determination of Organonitrogen Compounds in Air Using Liquid Chromatography and Mass Spectrometry Part 2 Amines and Aminoisocyanates Using Dibutylamine and Ethyl Chloroformate Derivatives	05 November 2025
14	IS 17148 (Part 3) : 2025 ISO 7935 : 2024 Performance Characteristics of Automated Measurement Systems Part 3 Sulfur Dioxides from Stationary Sources (First Revision)	05 May 2025	IS 17148 (Part 3) : 2020 ISO 7935 : 1992 Performance Characteristics of Automated Measurement Systems Part 3 Sulfur Dioxide from Stationary Sources	05 November 2025
15	IS 19204 : 2025 Human Resource Management — Learning and Development (ISO 30422 : 2022, MOD)	05 May 2025	NA	NA
16	IS 19205 : 2025 Human Resource Management — Employee Engagement — Guidelines (ISO 23326 : 2022, MOD)	05 May 2025	NA	NA
17	IS 19248 : 2025 <i>Shakh-i-Thuhar (Euphorbia nerifolia L.)</i> — Dried Stem for Use in Traditional Medicine — Specification	05 May 2025	NA	NA
18	IS/IEC 61169-24 : 2019 Radio-Frequency Connectors Part 24 Sectional Specification —	05 May 2025	IS 5054 (Part 24) : 2007 IEC 60169-24 : 1991 Radio Frequency Connectors	05 November 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)
	Radio Frequency Coaxial Connectors with Screw Coupling, Typically for Use in 75 Ω Cable Networks (Type F)		Part 24 Radio Frequency Coaxial Connectors with Screw Coupling, Typically for Use in 75 Ohm Cable Distribution Systems (Type F)	
19	IS/IEC 61196-8 : 2023 Coaxial Communication Cables Part 8 Sectional Specification for Semi-Flexible Cables with Fluoropolymer Dielectric (First Revision)	05 May 2025	IS/IEC 61196-8 : 2012 Coaxial Communication Cables Part 8 Sectional Specification for Semi-flexible Cables with Polytetrafluoroethylene (PTFE) Dielectric	05 November 2025
20	IS/IEC 62807-3 : 2023 Hybrid Communication Cables Part 3 Outdoor Hybrid Cables — Sectional Specification	05 May 2025	NA	NA

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

[ADVT.-III/4/Exty./96/2025-26]