



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-06052025-262925
CG-DL-E-06052025-262925

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 338]
No. 338]

नई दिल्ली, सोमवार, मई 5, 2025/वैशाख 15, 1947
NEW DELHI, MONDAY, MAY 5, 2025/VAISAKHA 15, 1947

भारतीय मानक ब्यूरो
(उपभोक्ता मामले विभाग)
अधिसूचना

नई दिल्ली, 30 अप्रैल, 2025

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1217).—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 5868 (भाग 1) : 2025 आई एस ओ 2588 : 2014 चमड़ा — नमूना लेने की पद्धतियाँ भाग 1 सकल नमूने के लिए वस्तुओं की संख्या (दूसरा पुनरीक्षण)	28 अप्रैल 2025	आई एस 5868 – 1983 चमड़े के लिए नमूना लेने की पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	28 अक्टूबर 2025
2	आई एस 5868 (भाग 2) : 2025 आई एस ओ 2418 : 2023 चमड़ा — नमूना लेने की पद्धतियाँ भाग 2 रासायनिक, भौतिक, यांत्रिक और स्थिरता परीक्षण के लिए नमूनों की स्थिति और तैयारी (दूसरा पुनरीक्षण)	28 अप्रैल 2025	आई एस 5868 – 1983 चमड़े के लिए नमूना लेने की पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	28 अक्टूबर 2025
3	आई एस 5914 (भाग 10) : 2025 आई एस ओ 17186 : 2011 चमड़े के भौतिक परीक्षण की पद्धतियाँ भाग 10 सतह की कोटिंग की मोटाई ज्ञात करना	28 अप्रैल 2025	आई एस 12659 : 1989 चमड़ा — चमड़े के ऊपर की सतह पर किये गये पालिश की मोटाई को नापना — परीक्षण पद्धति	28 अक्टूबर 2025
4	आई एस 6191 (भाग 8) : 2025 आई एस ओ 17228 : 2015 चमड़े के लिए सूक्ष्म जैविक, रंग स्थिरता और अणुवीक्षण यंत्र संबंधी परीक्षण पद्धतियाँ भाग 8 एक्सेलेरेटेड एजिंग के कारण रंग में बदलाव	28 अप्रैल 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
5	आई एस 15309 : 2025 आई एस ओ 8518 : 2022 कार्यस्थल पर वायु — कणिका लेड और लेड के यौगिक ज्ञात करना — ज्वाला अथवा विद्युततापीय परमाणु अवशोषण स्पेक्ट्रोमीटरी पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	28 अप्रैल 2025	आई एस 15309 : 2003 आई एस ओ 8518 : 2001 कार्यस्थल पर वायु — विविक्त सीसा और सीसे के यौगिक ज्ञात करना — ज्वाला अथवा विद्युत तापीय परमाणु अवशोषण — स्पेक्ट्रोमीटरी विधि	28 अक्टूबर 2025
6	आई एस 19239 : 2025 बिरंज साथी (ओरिजा सैटिवा एल.) पारम्परिक औषधियों में उपयोग हेतु सूखे फल — विशिष्टि	28 अप्रैल 2025	लागू नहीं	लागू नहीं

7	आई एस 19240 : 2025 कचनाल (बाउहिनिया रेसीमोसा लैमक) पारम्परिक औषधियों में उपयोग हेतु पुष्प कली — विशिष्टि	28 अप्रैल 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
8	आई एस 19241 : 2025 पोस्त -ए-खयारशाम्बर (कैसिया फीस्टुला एल.) पारम्परिक औषधियों में उपयोग हेतु सूखे तने की छाल — विशिष्टि	28 अप्रैल 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
9	आई एस 19243 : 2025 उटंगन (ब्लेफेरिस पर्सिका (बर्म. एफ.) ओ. कुंतेज़) पारम्परिक औषधियों में उपयोग हेतु सूखे बीज — विशिष्टि	28 अप्रैल 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
10	आई एस 19245 : 2025 आई एस ओ 27917 : 2017 कार्बन डाइऑक्साइड कैप्चर, परिवहन और भूगर्भीय भंडारण — शब्दावली — क्रॉस कटिंग शब्द	28 अप्रैल 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
11	आई एस 19246 : 2025 आई एस ओ/टी आर 27921 : 2020 कार्बन डाइऑक्साइड कैप्चर, परिवहन और भूगर्भीय भंडारण — क्रॉस कटिंग मुद्दे — CO ₂ स्ट्रीम संरचना	28 अप्रैल 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
12	आई एस 19247 (भाग 1) : 2025 आई एस ओ 27919-1 : 2018 कार्बन डाइऑक्साइड कैप्चर भाग 1 विद्युत संयंत्र के साथ एकीकृत दहन के पश्चात् CO ₂ कैप्चर के लिए प्रदर्शन मूल्यांकन पद्धतियाँ	28 अप्रैल 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
13	आई एस 19250 : 2025 आई एस ओ 27916 : 2019 कार्बन डाइऑक्साइड कैप्चर, परिवहन और भूगर्भीय भंडारण — उन्नत तेल पुनर्प्राप्ति (CO ₂ - ईओआर) का उपयोग करके कार्बन डाइऑक्साइड भंडारण	28 अप्रैल 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
14	आई एस 19252 : 2025 आई एस ओ 27914 : 2017 कार्बन डाइऑक्साइड कैप्चर, परिवहन और भूगर्भीय भंडारण — भूगर्भीय भंडारण	28 अप्रैल 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
15	आई एस 19254 : 2025 आई एस ओ/टी आर 27915 : 2017 कार्बन डाइऑक्साइड कैप्चर, परिवहन और भूगर्भीय भंडारण — परिमाणन और सत्यापन	28 अप्रैल 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
16	आई एस 19255 : 2025 आई एस ओ/टी आर 27923 : 2022	28 अप्रैल 2025	लागू नहीं	लागू नहीं

	कार्बन डाइऑक्साइड कैप्चर, परिवहन और भूगर्भीय भंडारण — इंजेक्शन संचालन, बुनियादी ढाँचा और निगरानी			
17	आई एस 19256 : 2025 आई एस ओ/टी आर 27912 : 2016 कार्बन डाइऑक्साइड कैप्चर — कार्बन डाइऑक्साइड कैप्चर प्रणालियाँ, प्रौद्योगिकियाँ और प्रक्रियाएँ	28 अप्रैल 2025	लागू नहीं	लागू नहीं

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

[विज्ञापन-III/4/असा./70/2025-26]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 30th April, 2025

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1217).—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 5868 (Part 1) : 2025 ISO 2588 : 2014 Leather — Methods of Sampling Part 1 Number of Items for a Gross Sample (Second Revision)	28 April 2025	IS 5868 – 1983 Method of Sampling for Leather (First Revision)	28 October 2025
2	IS 5868 (Part 2) : 2025 ISO 2418 : 2023 Leather — Methods of Sampling Part 2 Position and Preparation of Specimens for Testing for Chemical, Physical, Mechanical and Fastness Tests (Second Revision)	28 April 2025	IS 5868 – 1983 Method of Sampling for Leather (First Revision)	28 October 2025
3	IS 5914 (Part 10) : 2025 ISO 17186 : 2011 Methods of Physical Testing of Leather Part 10 Determination of Surface Coating Thickness	28 April 2025	IS 12659 : 1989 Leather — Measurement of Thickness of Surface Coating on Leather — Method of Test	28 October 2025
4	IS 6191 (Part 8) : 2025 ISO 17228 : 2015 Methods of Micro-Biological, Colour Fastness and Microscopical Tests for Leather Part 8 Change in Colour with Accelerated Ageing	28 April 2025	NA	NA

5	IS 15309 : 2025 ISO 8518 : 2022 Workplace Air — Determination of Particulate Lead and Lead Compounds — Flame or Electrothermal Atomic Absorption Spectrometric Method (First Revision)	28 April 2025	IS 15309 : 2003 ISO 8518 : 2001 Workplace Air — Determination of Particulate Lead and Lead Compounds — Flame or Electrothermal Atomic Absorption Spectrometric Method	28 October 2025
6	IS 19239 : 2025 <i>Biranj Sathī</i> (<i>Oryza sativa</i> L.) — Dried fruit for Use in Traditional Medicine — Specification	28 April 2025	NA	NA
7	IS 19240 : 2025 <i>Kachnāl</i> (<i>Bauhinia racemosa</i> Lamk.) Floral Bud for Use in Traditional Medicine — Specification	28 April 2025	NA	NA
8	IS 19241 : 2025 <i>Post-i-Khayārshambar</i> (<i>Cassia fistula</i> L.) Dried Stem Bark for Use in Traditional Medicine — Specification	28 April 2025	NA	NA
9	IS 19243 : 2025 <i>Utangan</i> (<i>Blepharis persica</i> (Burm.f.) O. Kuntze.) — Dried Seed for Use in Traditional Medicine — Specification	28 April 2025	NA	NA
10	IS 19245 : 2025 ISO 27917 : 2017 Carbon Dioxide Capture, Transportation and Geological Storage — Vocabulary — Cross Cutting Terms	28 April 2025	NA	NA
11	IS 19246 : 2025 ISO/TR 27921 : 2020 Carbon Dioxide Capture, Transportation and Geological Storage — Cross Cutting Issues — CO ₂ Stream Composition	28 April 2025	NA	NA
12	IS 19247 (Part 1) : 2025 ISO 27919-1 : 2018 Carbon Dioxide Capture Part 1 Performance Evaluation Methods for Post-Combustion CO ₂ Capture Integrated with a Power Plant	28 April 2025	NA	NA
13	IS 19250 : 2025 ISO 27916 : 2019 Carbon Dioxide Capture, Transportation and Geological Storage — Carbon Dioxide Storage using Enhanced Oil Recovery (CO ₂ - EOR)	28 April 2025	NA	NA
14	IS 19252 : 2025	28 April 2025	NA	NA

	ISO 27914 : 2017 Carbon Dioxide Capture, Transportation and Geological Storage — Geological Storage			
15	IS 19254 : 2025 ISO/TR 27915 : 2017 Carbon Dioxide Capture, Transportation and Geological Storage — Quantification and Verification	28 April 2025	NA	NA
16	IS 19255 : 2025 ISO/TR 27923 : 2022 Carbon Dioxide Capture, Transportation and Geological Storage — Injection Operations, Infrastructure and Monitoring	28 April 2025	NA	NA
17	IS 19256 : 2025 ISO/TR 27912 : 2016 Carbon Dioxide Capture — Carbon Dioxide Capture Systems, Technologies and Processes	28 April 2025	NA	NA

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

[ADVT.-III/4/Exty./70/2025-26]