



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-30032026-271406
CG-DL-E-30032026-271406

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 215]

नई दिल्ली, शक्रवार, मार्च 27, 2026/ चैत्र 6, 1948

No. 215]

NEW DELHI, FRIDAY, MARCH 27, 2026/ CHAITRA 6, 1948

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 23 मार्च, 2026

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1497).—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 4263 : 2026 क्लोरीन — सुरक्षा संहिता (पहला पुनरीक्षण)	20 मार्च 2026	आई एस 4263 – 1967 क्लोरीन के लिए सुरक्षा संहिता	20 सितंबर 2026
2	आई एस 5182 (भाग 25) : 2026 वायु प्रदूषण — मापने की पद्धतियाँ भाग 25 अमोनिया (पहला पुनरीक्षण)	20 मार्च 2026	आई एस 5182 (भाग 25) : 2018 वायु प्रदूषण को मापने की पद्धति भाग 25 अमोनिया	20 सितंबर 2026
3	आई एस 6719 : 2026 मोल्डेड पीवीसी यूनिट आउटसोल — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	20 मार्च 2026	आई एस 6719 – 1972 ठोस पीवीसी सोल और हील्स के लिए विशिष्टि	20 सितंबर 2026
4	आई एस 14656 : 2026 सिरेमिक फाइबर वस्तुएँ — परीक्षण पद्धतियाँ (पहला पुनरीक्षण)	20 मार्च 2026	आई एस 14656 : 1999 सिरेमिक फाइबर वस्तुएँ — परीक्षण की पद्धतियाँ	20 सितंबर 2026
5	आई एस 17614 (भाग 27) : 2026 आई एस ओ 5667-26 : 2022 जल की गुणवत्ता — नमूने लेना भाग 27 जल के नमूनों के समुद्री कार्बन डाइऑक्साइड प्रणाली के पैरामीटर पर मार्गदर्शन	20 मार्च 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
6	आई एस 18066 (भाग 4) : 2026 आई एस ओ 11665-4 : 2021 पर्यावरण में रेडियोधर्मिता का मापन — वायु रेडॉन-222 भाग 4 निष्क्रिय नमूनाकरण और विलंबित विक्षेपण का उपयोग करके औसत गतिविधि सांद्रता ज्ञात करने के लिए एकीकृत माप पद्धति	20 मार्च 2026	लागू नहीं	लागू नहीं

7	आई एस 18066 (भाग 6) : 2026 आई एस ओ 11665-6 : 2020 पर्यावरण में रेडियोधर्मिता का मापन — वायु रेडॉन-222 भाग 6 सक्रियता सांद्रण के स्पॉट मापन की पद्धतियाँ	20 मार्च 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
8	आई एस 19627 : 2026 आई एस ओ 16189 : 2021 जूते — जूते और जूते के घटकों में मौजूद संभावित हानिकारक पदार्थ — जूते सामग्री में मात्रात्मक डाइमिथाइलफॉर्मामाइड ज्ञात करने के लिए परीक्षण पद्धति	20 मार्च 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
9	आई एस 19628 : 2026 आई एस ओ 16190 : 2021 जूते — जूते और जूते के घटकों में मौजूद संभावित हानिकारक पदार्थ — जूते सामग्री में मात्रात्मक पॉलीसाइक्लिक एरोमैटिक हाइड्रोकार्बन (पीएएचएस) ज्ञात करने के लिए परीक्षण पद्धति	20 मार्च 2026	लागू नहीं	लागू नहीं

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

[विज्ञापन-III/4/असा./791/2025-26]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 23rd March, 2026

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1497).—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 4263 : 2026 Chlorine — Code of Safety (First Revision)	20 March 2026	IS 4263 – 1967 Code of Safety for Chlorine	20 September 2026
2	IS 5182 (Part 25) : 2026 Air Pollution — Methods for Measurement Part 25 Ammonia (First Revision)	20 March 2026	IS 5182 (Part 25) : 2018 Methods for Measurement of Air Pollution Part 25 Ammonia	20 September 2026
3	IS 6719 : 2026 Moulded PVC Unit Outsoles — Specification (First Revision)	20 March 2026	IS 6719 – 1972 Specification for Solid PVC Soles and Heels	20 September 2026
4	IS 14656 : 2026 Ceramic Fibre Products — Methods of Test (First Revision)	20 March 2026	IS 14656 : 1999 Ceramic Fibre Products — Methods of Test	20 September 2026
5	IS 17614 (Part 27) : 2026 ISO 5667-26 : 2022 Water Quality — Sampling Part 27 Guidance on Sampling for the Parameters of the Oceanic Carbon Dioxide System	20 March 2026	NA	NA
6	IS 18066 (Part 4) : 2026 ISO 11665-4 : 2021 Measurement of Radioactivity in the Environment — Air Radon-222 Part 4 Integrated Measurement Method for Determining Average Activity Concentration Using Passive Sampling and Delayed Analysis	20 March 2026	NA	NA
7	IS 18066 (Part 6) : 2026 ISO 11665-6 : 2020 Measurement of Radioactivity in the Environment — Air Radon-222 Part 6 Spot Measurement Methods of the Activity Concentration	20 March 2026	NA	NA

8	IS 19627 : 2026 ISO 16189 : 2021 Footwear — Critical Substances Potentially Present in Footwear and Footwear Components — Test Method to Quantitatively Determine Dimethylformamide in Footwear Materials	20 March 2026	NA	NA
9	IS 19628 : 2026 ISO 16190 : 2021 Footwear — Critical Substances Potentially Present in Footwear and Footwear Components — Test Method to Quantitatively Determine Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (PAHs) in Footwear Materials	20 March 2026	NA	NA

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

[ADVT.-III/4/Exty./791/2025-26]