



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-22082025-265628  
CG-DL-E-22082025-265628

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4  
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 571]  
No. 571]

नई दिल्ली, मंगलवार, अगस्त 19, 2025/श्रावण 28, 1947  
NEW DELHI, TUESDAY, AUGUST 19, 2025/SHRAVANA 28, 1947

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 7 अगस्त, 2025

**संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1311)**—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 6211 : 2025 कागज़ और गत्ते की पैकेजिंग — रीति संहिता	05 अगस्त 2025	आई एस 6211 : 1993 कागज़ तथा गत्ते की पैकेजबंदी रीति संहिता	05 फरवरी 2026

	(दूसरा पुनरीक्षण)		(पहला पुनरीक्षण)	
2	आई एस 7063 (भाग 3) : 2025 नालीदार फाइबरबोर्ड्स — परीक्षण पद्धतियाँ भाग 3 निमज्जन द्वारा गोंद बंधन का जल प्रतिरोध (पहला पुनरीक्षण)	05 अगस्त 2025	आई एस 7063 (भाग III) – 1976 नालीदार फाइबरबोर्ड्स के लिए परीक्षण पद्धतियाँ भाग III निमज्जन द्वारा गोंद बंधन का जल प्रतिरोध	05 फरवरी 2026
3	आई एस 7063 (भाग 4) : 2025 नालीदार फाइबरबोर्ड्स — परीक्षण पद्धतियाँ भाग 4 पृथक्करण के बाद घटक पत्रों का भार ज्ञात करना (पहला पुनरीक्षण)	05 अगस्त 2025	आई एस 7063 (भाग IV) – 1976 नालीदार फाइबरबोर्ड्स के लिए परीक्षण पद्धति भाग IV पृथक्करण के बाद घटक पत्रों के भार ज्ञात करना	05 फरवरी 2026
4	आई एस 14661 (भाग 3/अनुभाग 5) : 2025 आई एस ओ 12625-7 : 2021 टिश्यू पेपर और टिश्यू उत्पाद भाग 3 परीक्षण पद्धतियाँ अनुभाग 5 ऑप्टिकल गुणों को ज्ञात करना — डी 65/10° (बाहरी दिन के उजाले) के साथ चमक और रंग का मापन	05 अगस्त 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
5	आई एस 19247 (भाग 2) : 2025 आई एस ओ 27919-2 : 2021 कार्बन डाइऑक्साइड कैप्चर भाग 2 एक विद्युत संयंत्र के साथ एकीकृत पोस्ट-दहन CO <sub>2</sub> कैप्चर प्लांट के स्थिर प्रदर्शन को सुनिश्चित करने और बनाये रखने के लिए मूल्यांकन प्रक्रिया	05 अगस्त 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
6	आई एस 19320 : 2025 आई ई सी टी एस 61827 : 2004 विमानक्षेत्रों के प्रकाशन एवं बीकनिंग हेतु विद्युत प्रतिष्ठापन — विमानक्षेत्रों और हेलिपॉर्ट्स पर प्रयुक्त संविलित एवं उत्थापित प्रदीपक की विशेषताएँ	05 अगस्त 2025	आई एस 7785 (भाग I) – 1975 एलिवेटेड प्रकार के हवाई अड्डे की लाइटिंग फिटिंग के लिए विशिष्टि भाग I सामान्य अपेक्षाएँ आई एस 7785 (भाग II) – 1976 एलिवेटेड प्रकार के हवाई अड्डे की लाइटिंग फिटिंग के लिए विशिष्टि भाग II स्थिर फोकस उच्च तीव्रता द्विदिश रनवे किनारा लाइटिंग फिटिंग आई एस 7785 (भाग III) – 1976 एलिवेटेड प्रकार के हवाई अड्डे की लाइटिंग फिटिंग के लिए विशिष्टि भाग III निम्न तीव्रता रनवे किनारा लाइटिंग फिटिंग आई एस 7785 (भाग IV/अनुभाग I) – 1981	05 फरवरी 2026

			<p>एलिवेटेड प्रकार के हवाई अड्डे की लाइटिंग फिटिंग के लिए विशिष्टि भाग IV पहुँच कोण लाइटें अनुभाग I दृश्य पहुँच ढलान संकेतक आई एस 7785 (भाग V/ अनुभाग I) – 1981</p> <p>एलिवेटेड प्रकार के हवाई अड्डा प्रकाश फिटिंग के लिए विशिष्टि भाग V एप्रोच लाइटिंग फिटिंग अनुभाग I उच्च तीव्रता एलिवेटेड एप्रोच लाइटिंग फिटिंग आई एस 7785 (भाग VI/अनुभाग 1) – 1981</p> <p>एलिवेटेड प्रकार के हवाई अड्डा प्रकाश फिटिंग के लिए विशिष्टि भाग VI टैक्सीवे लाइट अनुभाग I निम्न तीव्रता सर्वदिशात्मक एलिवेटेड टैक्सीवे प्रकाश फिटिंग आई एस 11071 (भाग 1) – 1984</p> <p>इनसेट प्रकार के हवाई अड्डे की लाइटिंग फिटिंग के लिए विशिष्टि भाग 1 सामान्य अपेक्षाएँ और परीक्षण आई एस 11071 (भाग 2) – 1984</p> <p>इनसेट प्रकार के हवाई अड्डे की लाइटिंग फिटिंग के लिए विशिष्टि भाग 2 रनवे सेंटर लाइन लाइटिंग फिटिंग आई एस 11071 (भाग 3) – 1984</p> <p>इनसेट प्रकार के हवाई अड्डे की लाइटिंग फिटिंग के लिए विशिष्टि भाग 3 एप्रोच लाइटिंग फिटिंग आई एस 11071 (भाग 4) – 1984</p> <p>इनसेट प्रकार के हवाई अड्डे की लाइटिंग फिटिंग के लिए विशिष्टि भाग 4 टच डाउन ज़ोन लाइटिंग फिटिंग</p>	
7	आई एस 19323 : 2025 आई एस ओ 59010 : 2024 सर्कुलर इकोनॉमी — व्यापार मॉडल और मूल्य नेटवर्क के परिवर्तन पर दिशानिर्देश	05 अगस्त 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
8	आई एस 19326 : 2025 होम्योपैथी में प्रयोग हेतु जनोसिया अशोका हाइड्रो-अल्कोहोलिक अर्क — विशिष्टि	05 अगस्त 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
9	आई एस 19327 (भाग 1) : 2025 मदर टिचर तैयार करने की पद्धतियाँ भाग 1 मैसरेशन	05 अगस्त 2025	लागू नहीं	लागू नहीं

10	आई एस 19328 : 2025 अग्नि प्रतिरोधक काँच — विशिष्टि	05 अगस्त 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
11	आई एस 19331 : 2025 रंगीन प्लव काँच — विशिष्टि	05 अगस्त 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
12	आई एस 19335 : 2025 आई एस ओ/टी आर 27925 : 2023 कार्बन डाइऑक्साइड कैप्चर, परिवहन और भूगर्भीय भंडारण — क्रॉस कटिंग मुद्दे — प्रवाह आश्वासन	05 अगस्त 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
13	आई एस 19336 : 2025 आई एस ओ 59004 : 2024 सर्कुलर इकोनॉमी — शब्दावली, कार्यान्वयन के लिए सिद्धांत और दिशानिर्देश	05 अगस्त 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
14	आई एस 19337 : 2025 आई एस ओ 59020 : 2024 सर्कुलर इकोनॉमी — सक््युलरिटी प्रदर्शन को मापना और उसका आंकलन करना	05 अगस्त 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
15	आई एस 19346 : 2025 हिज़ामा (कपिंग थैरेपी) — रीति संहिता	05 अगस्त 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
16	आई एस 19347 : 2025 आई एस ओ/टी आर 27922 : 2021 कार्बन डाइऑक्साइड कैप्चर-सीमेंट उद्योग में कार्बन डाइऑक्साइड कैप्चर प्रौद्योगिकियों का अवलोकन	05 अगस्त 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
17	आई एस 19349 : 2025 आई एस ओ/टी आर 59032 : 2024 सर्कुलर इकोनॉमी — मौजूदा मूल्य नेटवर्कों की समीक्षा	05 अगस्त 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
18	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी 20013 : 2020 शिक्षण, शिक्षा और प्रशिक्षण के लिए सूचना प्रौद्योगिकी — ई-पोर्टफोलियो सूचना का संदर्भ ढाँचा	05 अगस्त 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
19	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी टी आर 24030 : 2024 सूचना प्रौद्योगिकी — आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) — उपयोग प्रकरण (पहला पुनरीक्षण)	05 अगस्त 2025	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी टी आर 24030 : 2021 सूचना प्रौद्योगिकी — आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) — उपयोग प्रकरण	05 फरवरी 2026
20	आई एस/आई ई सी टी एस 60034-	05 अगस्त 2025	लागू नहीं	लागू नहीं

	<p>27-5 : 2021 विद्युत घूर्णन मशीनें भाग 27 विद्युत घूर्णन मशीनों की वाइंडिंग कुचालकता अनुभाग 5 पुनरावर्ती आवेग वोल्टेज के अंतर्गत वाइंडिंग कुचालकता पर आंशिक निरावेशन इंस्पेक्शन वोल्टेज का ऑफ-लाइन मापन</p>			
--	---	--	--	--

रचना सहगल, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (एम एस सी)

[विज्ञापन-III/4/असा./304/2025-26]

**BUREAU OF INDIAN STANDARDS**

(Department of Consumer Affairs)

**NOTIFICATION**

New Delhi, the 7th August, 2025

**Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1311)**—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.

**THE 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 6211 : 2025 Packaging of Paper and Board — Code of Practice (Second Revision)	05 August 2025	IS 6211 : 1993 Code of Practice for Packaging of Paper and Board (First Revision)	05 February 2026
2	IS 7063 (Part 3) : 2025 Corrugated Fibreboards — Methods of Test Part 3 Water Resistance of Glue Bond by Immersion (First Revision)	05 August 2025	IS 7063 (Part III) – 1976 Methods of Test for Corrugated Fibreboard Part III Water Resistance of Glue Bond by Immersion	05 February 2026
3	IS 7063 (Part 4) : 2025 Corrugated Fibreboards — Methods of Test Part 4 Determination of Substance of the Component Papers After Separation (First Revision)	05 August 2025	IS 7063 (Part IV) – 1976 Method of Test for Corrugated Fibreboard Part IV Determination of Substance of the Components Papers After Separation	05 February 2026
4	IS 14661 (Part 3/Sec 5) : 2025 ISO 12625-7 : 2021 Tissue Paper and Tissue Products Part 3 Methods of Test Section 5 Determination of Optical	05 August 2025	NA	NA

	Properties — Measurement of Brightness and Colour with D65/10° (Outdoor Daylight)			
5	IS 19247 (Part 2) : 2025 ISO 27919-2 : 2021 Carbon Dioxide Capture Part 2 Evaluation Procedure to Assure and Maintain Stable Performance of Post-Combustion CO <sub>2</sub> Capture Plant Integrated With a Power Plant	05 August 2025	NA	NA
6	IS 19320 : 2025 IEC TS 61827 : 2004 Electrical Installations for Lighting and Beacons of Aerodromes — Characteristics of Inset and Elevated Luminaires Used on Aerodromes And Heliports	05 August 2025	IS 7785 (Part I) – 1975 Specification for Elevated Type Aerodrome Lighting Fittings Part I General Requirements  IS 7785 (Part II) – 1976 Specification for Elevated Type Aerodrome Lighting Fittings Part II Fixed Focus High Intensity Bidirectional Runway Edge Lighting Fittings  IS 7785 (Part III) – 1976 Specification for Elevated Type Aerodrome Lighting Fittings Part III Low Intensity Runway Edge Lighting Fittings  IS 7785 (Part IV/Sec 1) – 1981 Specification for Elevated Type Aerodrome Lighting Fittings Part IV Angle of Approach Lights Section I Visual Approach Slope Indicators  IS 7785 (Part V/Sec 1) – 1981 Specification for Elevated Type Aerodrome Lighting Fittings Part V Approach Lighting Fittings Section I High Intensity Elevated Approach Lighting Fittings  IS 7785 (Part VI/Sec 1) – 1981 Specification for Elevated Type Aerodrome Lighting Fittings Part VI Taxiway Lights Section I Low Intensity Omni-Directional Elevated Taxiway Lighting Fittings  IS 11071 (Part 1) – 1984 Specification for Inset Type Aerodrome Lighting Fittings Part 1 General Requirements and Tests	05 February 2026

			<p>IS 11071 (Part 2) – 1984 Specification for Inset Type Aerodrome Lighting Fittings Part 2 Runway Centre Line Lighting Fittings</p> <p>IS 11071 (Part 3) – 1984 Specification for Inset Type Aerodrome Lighting Fittings Part 3 Approach Lighting Fittings</p> <p>IS 11071 (Part 4) – 1984 Specification for Inset Type Aerodrome Lighting Fittings Part 4 Touch Down Zone Lighting Fittings</p>	
7	<p>IS 19323 : 2025 ISO 59010 : 2024 Circular Economy — Guidance on the Transition of Business Models and Value Networks</p>	05 August 2025	NA	NA
8	<p>IS 19326 : 2025 <i>Janosia ashoka</i> Hydro-alcoholic Extract for Use in Homoeopathy — Specification</p>	05 August 2025	NA	NA
9	<p>IS 19327 (Part 1) : 2025 Methods of Preparation of Homoeopathic Mother Tinctures Part 1 Maceration</p>	05 August 2025	NA	NA
10	<p>IS 19328 : 2025 Fire Resistant Glass — Specification</p>	05 August 2025	NA	NA
11	<p>IS 19331 : 2025 Tinted Float Glass — Specification</p>	05 August 2025	NA	NA
12	<p>IS 19335 : 2025 ISO/TR 27925 : 2023 Carbon Dioxide Capture, Transportation and Geological Storage — Cross Cutting Issues — Flow Assurance</p>	05 August 2025	NA	NA
13	<p>IS 19336 : 2025 ISO 59004 : 2024 Circular Economy — Vocabulary, Principles and Guidance for Implementation</p>	05 August 2025	NA	NA
14	<p>IS 19337 : 2025 ISO 59020 : 2024 Circular Economy — Measuring and Assessing Circularity Performance</p>	05 August 2025	NA	NA

15	IS 19346 : 2025 <i>Hijāma</i> (Cupping Therapy) — Code of Practice	05 August 2025	NA	NA
16	IS 19347 : 2025 ISO/TR 27922 : 2021 Carbon Dioxide Capture-Overview of Carbon Dioxide Capture Technologies in the Cement Industry	05 August 2025	NA	NA
17	IS 19349 : 2025 ISO/TR 59032 : 2024 Circular Economy — Review of Existing Value Networks	05 August 2025	NA	NA
18	IS/ISO/IEC 20013 : 2020 Information Technology for Learning Education and Training — Reference Framework of e-Portfolio Information	05 August 2025	NA	NA
19	IS/ISO/IEC TR 24030 : 2024 Information Technology — Artificial Intelligence (AI) — Use Cases (First Revision)	05 August 2025	IS/ISO/IEC TR 24030 : 2021 Information Technology — Artificial Intelligence (AI) — Use Cases	05 February 2026
20	IS/IEC TS 60034-27-5 : 2021 Rotating Electrical Machines Part 27 Winding Insulation of Rotating Electrical Machines Section 5 Off-line Measurement of Partial Discharge Inception Voltage Under Repetitive Impulse Voltage	05 August 2025	NA	NA

RACHNA SEHGAL, Scientist G & DDG (MSC)

[ADVT.-III/4/Exty./304/2025-26]