रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-05122025-268249 CG-DL-E-05122025-268249

### असाधारण EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

## प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 764] नई दिल्ली, मंगलवार, नवम्बर 25, 2025/अग्रहायण 4, 1947 No. 764| NEW DELHI, TUESDAY, NOVEMBER 25, 2025/AGRAHAYANA 4, 1947

# भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

# अधिसूचना

नई दिल्ली, 17 नवम्बर, 2025

संदर्भ: HQ-PUB017/1/2020-PUB-BIS (1369).— भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतदद्वाराअधिसूचित करता है की जिन भारतीय मानको का विवरण इसके साथ संलग्न अनूसूची मे दिया गया है, उन्हें कॉलम तीन में इंगित तारीख को रद्द कर दिया या और वापिस ले लिया गया है।

# अनुसूची

क्रम	वापिस लिए गए भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापिस लिए जाने की
सं.		तारीख
(1)	(2)	(3)
1	आई एस 4257 (भाग 2 ) – 1986	10 नवंबर 2025
	पोर्सलीन के ट्रांसफार्मर बुशिंग के लिए क्लैम्पिंग व्यवस्था के आयाम	
	भाग 2 72.5 kV और 123 kV बुशिंग के लिए	

7893 GI/2025 (1)

2	आई एस 4318 : 1993 शिरोपरि संकर्षण लाइनों के लिए ठोस कोड पोर्सलीन विद्युतरोधक — विशिष्टि ( पहला पुनरीक्षण )	10 नवंबर 2025
3	आई एस 5350 (भाग 1) – 1970 इनडोर और आउटडोर पोर्सिलेन पोस्ट इंसुलेटर के आयाम और 1000 वोल्ट से अधिक पोस्ट नाममात्र वोल्टेज भाग 1 इनडोर पोस्ट इंसुलेटर	10 नवंबर 2025
4	आई एस 5350 (भाग II) – 1973 इनडोर और आउटडोर पोर्सिलेन पोस्ट इंसुलेटर के आयाम और 1000 वोल्ट से अधिक पोस्ट नाममात्र वोल्टेज भाग II आउटडोर बेलनाकार पोस्ट इंसुलेटर ( पहला पुनरीक्षण )	10 नवंबर 2025
5	आई एस 5350 (भाग III) – 1971 इनडोर और आउटडोर पोर्सिलेन पोस्ट इंसुलेटर के आयाम और 1 000 वोल्ट से अधिक पोस्ट नाममात्र वोल्टेज भाग III आउटडोर पेडस्टल पोस्ट इंसुलेटर	10 नवंबर 2025
6	आई एस 7648 – 1975 उच्च वोल्टेज पोर्सिलेन इंसुलेटर पर अनुप्रयोग के लिए सिलिकॉन यौगिकों की विशिष्टि	10 नवंबर 2025
7	आई एस 13134 : 1992 प्रदूषित अवस्थाओं स्वसंबंधित विद्युत रोधकों के चयन की मार्गदर्शिका	10 नवंबर 2025
8	आई एस 13203 : 1991 टेन डेल्टा मापन की सत्यापन परिशुद्धता की पद्धति	10 नवंबर 2025

चित्रा गुप्ता, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (हॉलमार्किंग और ट्रेनिंग) [विज्ञापन-III/4/असा./500/2025-26]

## **BUREAU OF INDIAN STANDARDS**

# (Department of Consumer Affairs)

### **NOTIFICATION**

New Delhi, the 17th November, 2025

Ref: HQ-PUB017/1/2020-PUB-BIS (1369).— 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 the Indian standards, particulars of which are given in schedule hereto annexed have been cancelled and stands withdrawn from the date indicated against it in the third column.

## **SCHEDULE**

Sl	No., Year & Title of the Indian Standard Withdrawn	Date of Withdrawal
No.		withurawai
(1)	(2)	(3)
1	IS 4257 (Part 2) - 1986  Dimensions for Clamping Arrangements for Porcelain Transformer Bushings  Part 2 for 72.5 kV and 123 kV Bushings	10 November 2025
2	IS 4318 : 1993 Solid Core Porcelain Insulators for Overhead Traction Lines — Specification (First Revision)	10 November 2025
3	IS 5350 (Part 1) - 1970  Dimensions of Indoor and Outdoor Porcelain Post Insulators and Post Insulator Units for Systems with Nominal Voltages Greater Than 1000 V Part I Indoor Post Insulators	10 November 2025
4	IS 5350 (Part II) - 1973  Dimensions of Indoor and Outdoor Porcelain Post Insulators and Post Insulator Units for Systems with Nominal Voltage Greater Than 1000 V Part II Outdoor Cylindrical Post Insulators  (First Revision)	10 November 2025
5	IS 5350 (Part III) - 1971  Dimensions of Indoor and Outdoor Porcelain Post Insulators and Post Insulator Units for Systems with Nominal Voltages Greater Than 1 000 V Part III Outdoor Pedestal Post Insulators	10 November 2025

6	IS 7648 – 1975  Specification for Silicone Compounds for Application on High Voltage  Porcelain Insulators	10 November 2025
7	IS 13134 : 1992 Guide for the Selection of Insulators in Respect of Polluted Conditions	10 November 2025
8	IS 13203 : 1991  Method for Verifying Accuracy of Tan Delta Measurements	10 November 2025

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

[ADVT.-III/4/Exty./500/2025-26]