



# भारत का राजपत्र

## The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-24082024-256644  
CG-DL-E-24082024-256644

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4  
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 653]  
No. 653]

नई दिल्ली, शुक्रवार, अगस्त 23, 2024/भाद्र 1, 1946  
NEW DELHI, FRIDAY, AUGUST 23, 2024/BHADRA 1, 1946

भारतीय मानक ब्यूरो  
(उपभोक्ता मामले विभाग)  
अधिसूचना

नई दिल्ली, 19 अगस्त, 2024

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1008).—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/आई एस ओ 69 : 1998 सिनेमैटोग्राफी — 16 mm की चलचित्र और चुंबकीय फिल्म — कटिंग और छिद्रित आयाम	18 अगस्त 2024	आई एस 11932 – 1986 पूर्ण-कोट 16 मिमी मोशन- पिक्चर फिल्म पर चुंबकीय ध्वनि के लिए रिकॉर्ड की गई विशेषता	18 फरवरी 2025

2	आई एस 302 (भाग 2/अनुभाग 21) : 2024 आई ई सी 60335-2-21 : 2022 घरेलू एवं समान विद्युतीय साधित्र — सुरक्षा भाग 2 विशेष अपेक्षाएँ अनुभाग 21 भंडारण किस्म के वाटर हीटर (तीसरा पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 302-2-21 : 2018 घरेलू और समान विद्युत साधित्रों की सुरक्षा भाग 2 विशेष अपेक्षाएँ अनुभाग 21 भण्डार किस्म के बिजली के वाटरहीटर (दूसरा पुनरीक्षण)	18 फरवरी 2025
3	आई एस 570 : 2024 वस्त्रादि — जूट धागे का सार्वभौमिक सूतांक के निर्धारण की पद्धतियाँ (दूसरा पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 570 - 1964 जूट धागे का सार्वभौमिक सूतांक के निर्धारण की पद्धतियाँ (संशोधित)	18 फरवरी 2025
4	आई एस 737 : 2024 सामान्य इंजीनियरिंग प्रयोजनों के लिए पिटवाँ एल्यूमिनियम एवं एल्यूमिनियम मिश्रधातु की चादर और पत्ती — विशिष्टि (पाँचवां पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 737 : 2008 सामान्य इंजीनियरी प्रयोजनों के लिए पिटवाँ एल्यूमिनियम एवं एल्यूमिनियम मिश्र धातु की चादर एवं पत्ती — विशिष्टि (चौथा पुनरीक्षण)	18 फरवरी 2025
5	आई एस 2387 : 2024 वस्त्रादि — पटसन के कपड़ों के द्रव्यमान को निर्धारण करने की पद्धतियाँ (दूसरा पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 2387 - 1969 पटसन के कपड़ों के द्रव्यमान को निर्धारण करने की पद्धतियाँ (पहला पुनरीक्षण)	18 फरवरी 2025
6	आई एस 3133 : 2024 रासायनिक उपकरणों के मैनहोल और निरीक्षण छेद — सामान्य अपेक्षाएँ (दूसरा पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 3133 : 1989 रासायनिक उपकरणों के मैनहोल और निरीक्षण छेद — सामान्य अपेक्षाएँ (पहला पुनरीक्षण)	18 फरवरी 2025
7	आई एस 3941 : 2024 केबिन वेंटिलेटर — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 3941 - 1966 केबिन वेंटिलेटर के लिए विशिष्टि	18 फरवरी 2025
8	आई एस 5220 : 2024 गढ़े सींगदार क्लीट — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 5220 - 1969 गढ़े सींगदार क्लीट के लिए विशिष्टि	18 फरवरी 2025
9	आई एस 5626 : 2024 चेन वाहक — संयोजक इकाइयाँ, सांकल टाइप — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 5626 : 1990 चेन संवाहकों के लिए शेक्ल प्रकार की संयोजक इकाइयाँ — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	18 फरवरी 2025

10	आई एस 5825 : 2024 आई ई सी 60172 : 2020 इनैमलकृत तथा टेप चड़ी कुंडलन तारों के तापक्रम सूचकांक को ज्ञात करने के लिए परीक्षण प्रक्रिया (तीसरा पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 5825 : 2018 आई ई सी 60172 : 2015 इनैमलकृत तथा टेप चड़ी कुंडलन तारों के तापक्रम सूचकांक को ज्ञात करने के लिए परीक्षण प्रक्रिया (दूसरा पुनरीक्षण)	18 फरवरी 2025
11	आई एस/आई एस ओ 6085 : 2023 भवन निर्माण मशीनरी एवं उपकरण — सैल्फ लोडिंग मोबाईल कंक्रीट मिक्सर्स — सुरक्षा अपेक्षाएँ एवं सत्यापन	18 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
12	आई एस 6225 : 2024 जहाज़ की अंडाकार ऑई प्लेटें — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 6225 - 1971 जहाज़ की अंडाकार ऑई प्लेटें के लिए विशिष्टि	18 फरवरी 2025
13	आई एस 10330 : 2024 उच्च दाब और उच्च तापमान वाल्वों के लिए रूपित एस्बेस्ट्स पैकिंग रिंग — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 10330 - 1982 उच्च दाब और उच्च तापमान वाल्वों के लिए रूपित एस्बेस्ट्स पैकिंग रिंग के लिए विशिष्टि	18 फरवरी 2025
14	आई एस 10393 : 2024 ट्रैक्टर-ट्रेलर जम्पर केबल के लिए विद्युत कनेक्टर — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 10393 - 1982 ट्रैक्टर-ट्रेलर जम्पर केबल के लिए विद्युत कनेक्टर के लिए विशिष्टि	18 फरवरी 2025
15	आई एस 10792 : 2024 ट्रैक्टरों और ट्रेलरों के बीच वायवीय युग्मन — परीक्षण और स्वीकृति (पहला पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 10792 - 1984 ट्रैक्टरों और ट्रेलरों के बीच वायवीय युग्मन के परीक्षण और स्वीकृति की मानदंड	18 फरवरी 2025
16	आई एस/आई एस ओ 11011 : 2013 संपीडित वायु — ऊर्जा दक्षता — आंकलन	18 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
17	आई एस/आई एस ओ 11375 : 1998 भवन निर्माण मशीनरी एवं उपकरण — शब्द एवं परिभाषाएँ	18 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
18	आई एस 12966 (भाग 2) : 2024 बांधों में गैलरी और अन्य ओपनिंग — रीति संहिता भाग 2 संरचनात्मक डिज़ाइन (पहला पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 12966 (भाग 2) : 1990 बांधों में दीर्घा और अन्य दिवारों की रीति संहिता भाग 2 संरचना डिज़ाइन	18 फरवरी 2025

19	आई एस 13153 : 2024 आई एस ओ 8279 : 2008 एयरोस्पेस — नट, हेक्सागोनल, सादा, सामान्य ऊँचाई, फ्लैटों में सामान्य, एमजे श्रेडस के साथ, वर्गीकरण: 600 एमपीए (परिवेश के तापमान पर)/120 °C, 600 एमपीए (परिवेश के तापमान पर)/235 °C, 900 एमपीए (परिवेश के तापमान पर)/425 °C, 1 100 एमपीए (परिवेश के तापमान पर)/235 °C 1 100 एमपीए (परिवेश के तापमान पर)/315 °C, 1 100 एमपीए (परिवेश के तापमान पर)/650 °C, 1 210 एमपीए (परिवेश के तापमान पर)/730 °C, 1 250 एमपीए (परिवेश के तापमान पर)/235 °C, और 1 550 एमपीए (परिवेश के तापमान पर)/600 °C — आयाम (पहला पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 13153 : 1991 वायु आकाशीय सादी पट्टकोणीय दिबरियाँ (एम जे शृंखला) सामर्थ्य वर्गीकरण 1 100 मे. पा. अधिकतम तापमान 235° से. — विशिष्टि	18 फरवरी 2025
20	आई एस 13605 : 2024 जस्ता और जस्ता मिश्रधातु के लिए स्थूल रसोत्कीर्णन परीक्षण — परीक्षण पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 13605 : 1992 जस्ता और जस्ता मिश्रण के लिये स्थूल रसोत्कीर्णन की पद्धति	18 फरवरी 2025
21	आई एस 14570 : 2024 आई ई सी 60688 : 2021 ए.सी. और डी.सी. विद्युत मात्राओं को एनालॉग या डिजिटल संकेतों में परिवर्तित करने के लिए विद्युत मापन ट्रान्सडूसेर्स (तीसरा पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024	आई एस 14570 : 2021 आई ई सी 60688 : 2012 ए.सी. विद्युत मात्राओं अथवा एनालॉग या डिजिटल संकेतों को परिवर्तित करने के लिए विद्युत मापन ट्रान्सडूसेर्स (दूसरा पुनरीक्षण)	18 फरवरी 2025
22	आई एस/आई एस ओ 15643 : 2020 रोड निर्माण एवं अनुरक्षण उपकरण — बिटुमिनस बाइंडर स्प्रेयर और तुल्यकालिक बिटुमिनस बाइंडर स्प्रेयर-चिप स्प्रेडर्स — शब्दावली एवं वाणिज्यिक विशिष्टि	18 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
23	आई एस/आई एस ओ 15645 : 2018 रोड निर्माण एवं अनुरक्षण उपकरण — रोड मिलिंग मशीनरी — शब्दावली एवं वाणिज्यिक विशिष्टियाँ	18 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
24	आई एस/आई एस ओ 15688 : 2012 रोड निर्माण एवं अनुरक्षण उपकरण —	18 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

	सॉइल स्टैबिलाइजर्स — शब्दावली एवं वाणिज्यिक विशिष्टियाँ			
25	आई एस 16071 (भाग 5) : 2024 आई ई सी टी आर 62001-5 : 2021 उच्च-वोल्टेज दिष्ट धारा (एचवीडीसी) प्रणालियाँ — ए.सी. फ़िल्टर की विशिष्टि और डिज़ाइन मूल्यांकन के लिए मार्गदर्शन भाग 5 वोल्टेज स्रोत परिवर्तक (विएससी) के साथ एचवीडीसी प्रणाली के लिए ए.सी. साइड हार्मोनिक्स और उचित हार्मोनिक की सीमाएँ	18 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
26	आई एस 18444 (भाग 57/अनुभाग 129) : 2024 ट्रांसफॉर्मर्स भाग 57 पावर ट्रांसफॉर्मर्स अनुभाग 129 एचवीडीसी अनुप्रयोगों के लिए ट्रांसफॉर्मर्स (आई ई सी/आई ई ई ई 60076-57-129 : 2017, संशोधित)	18 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
27	आई एस 18596 (भाग 9/अनुभाग 8) : 2024 आई ई सी टी एस 62257-9-8 : 2020 ग्रामीण विद्युतीकरण के लिए नवीकरणीय ऊर्जा और हाइब्रिड प्रणालियों के लिए अनुशंसाएँ भाग 9 एकीकृत प्रणालियाँ अनुभाग 8 350 W से कम या उसके बराबर बिजली रेटिंग वाले स्टैंड-अलोन नवीकरणीय ऊर्जा उत्पादों के लिए अपेक्षाएँ	18 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
28	आई एस 18596 (भाग 12/अनुभाग 1) : 2024 आई ई सी टी एस 62257-12-1 : 2020 ग्रामीण विद्युतीकरण के लिए नवीकरणीय ऊर्जा और हाइब्रिड प्रणालियों के लिए अनुशंसाएँ भाग 12 लैंप का प्रयोगशाला मूल्यांकन अनुभाग 1 ऑफ-ग्रिड बिजली प्रणालियों के लिए प्रकाश उपकरण	18 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
29	आई एस/आई एस ओ 18740 : 2016 टर्बोकम्प्रेसर्स — कार्यकारिता परीक्षण कोड — सरलीकृत स्वीकार्यता परीक्षण	18 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

30	आई एस/आई ई सी 61557-15 : 2014 1 000 वोल्ट ए.सी. और 1 500 वोल्ट डी.सी. तक कम वोल्टेज वितरण प्रणालियों में विद्युत सुरक्षा — सुरक्षात्मक उपायों के परीक्षण, माप या निगरानी के लिए उपकरण भाग 15 आईटी प्रणालियों में इन्सुलेशन निगरानी उपकरणों और आईटी प्रणालियों में इन्सुलेशन दोष स्थान के लिए उपकरणों के लिए कार्यात्मक सुरक्षा अपेक्षाएँ	18 अगस्त 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
----	--	---------------	-----------	-----------

निशात एस. हक, वैज्ञानिक - जी एवं उप महानिदेशक (प्रयोगशालाएँ)

[विज्ञापन-III/4/असा./422/2024-25]

**BUREAU OF INDIAN STANDARDS**

(Department of Consumer Affairs)

**NOTIFICATION**

New Delhi, the 19th August, 2024

**Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1008).**—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/ISO 69 : 1998 Cinematography — 16 mm Motion-Picture and Magnetic Film — Cutting and Perforating Dimensions	18 August 2024	11932 – 1986 Recorded Characteristic for Magnetic Sound on Full-Coat 16 mm Motion- Picture Film	18 February 2025
2	IS 302 (Part 2/Sec 21) : 2024 IEC 60335-2-21 : 2022 Household and Similar Electrical Appliances — Safety Part 2 Particular Requirements Section 21 Storage Water Heaters (Third Revision)	18 August 2024	IS 302-2-21 : 2018 Safety of Household and Similar Electrical Appliances Part 2 Particular Requirements Section 21 Stationary Storage Type Electric Water Heaters (Second Revision)	18 February 2025

3	IS 570 : 2024 Textiles — Methods for Determination of Universal Count of Jute Yarn (Second Revision)	18 August 2024	IS 570 - 1964 Methods for Determination of Universal Count of Jute Yarn (Revised)	18 February 2025
4	IS 737 : 2024 Wrought Aluminium and Aluminium Alloy Sheet and Strip for General Engineering Purposes — Specification (Fifth Revision)	18 August 2024	IS 737 : 2008 Wrought Aluminium and Aluminium Alloy Sheet and Strip for General Engineering Purposes — Specification (Fourth Revision)	18 February 2025
5	IS 2387 : 2024 Textiles — Methods for Determination of Mass of Jute Fabrics (Second Revision)	18 August 2024	IS 2387 - 1969 Methods for Determination of Weight of Jute Fabrics (First Revision)	18 February 2025
6	IS 3133 : 2024 Manhole and Inspection Openings for Chemical Equipment — General Requirements (Second Revision)	18 August 2024	IS 3133 : 1989 Manhole and Inspection Openings for Chemical Equipment — General Requirements (First Revision)	18 February 2025
7	IS 3941 : 2024 Cabin Ventilator — Specification (First Revision)	18 August 2024	IS 3941 - 1966 Specification for Cabin Ventilators	18 February 2025
8	IS 5220 : 2024 Forged Horn Cleats — Specification (First Revision)	18 August 2024	IS 5220 - 1969 Specification for Forged Horn Cleats	18 February 2025
9	IS 5626 : 2024 Chain Conveyors — Connector Units, Shackle Type — Specification (Second Revision)	18 August 2024	IS 5626 : 1990 Chain Conveyors — Connector Units, Shackle Type — Specification (First Revision)	18 February 2025
10	IS 5825 : 2024 IEC 60172 : 2020 Test Procedure for the Determination of the Temperature Index of Enamelled and Tape Wrapped Winding Wires (Third Revision)	18 August 2024	IS 5825 : 2018 IEC 60172 : 2015 Test Procedure for the Determination of the Temperature Index of Enamelled and Tape Wrapped Winding Wires (Second Revision)	18 February 2025

11	IS/ISO 6085 : 2023 Building Construction Machinery and Equipment — Self-Loading Mobile Concrete Mixers — Safety Requirements and Verification	18 August 2024	NA	NA
12	IS 6225 : 2024 Oval Eye Plates of Ship — Specification (First Revision)	18 August 2024	IS 6225 - 1971 Specification for Ship's Oval Eye Plates	18 February 2025
13	IS 10330 : 2024 Formed Asbestos Packing Rings for High Pressure and High Temperature Valves — Specification (First Revision)	18 August 2024	IS 10330 - 1982 Specification for Formed Asbestos Packing Rings for High Pressure and High Temperature Valves	18 February 2025
14	IS 10393 : 2024 Electrical Connector for Tractor-Trailer Jumper Cable — Specification (First Revision)	18 August 2024	IS 10393 - 1982 Specification for Electrical Connector for Tractor-Trailer Jumper Cable	18 February 2025
15	IS 10792 : 2024 Pneumatic Coupling between Tractors and Trailers — Testing and Acceptance (First Revision)	18 August 2024	IS 10792 - 1984 Testing and Acceptance Criteria of Pneumatic Coupling between Tractors and Trailers	18 February 2025
16	IS/ISO 11011 : 2013 Compressed Air — Energy Efficiency — Assessment	18 August 2024	NA	NA
17	IS/ISO 11375 : 1998 Building Construction Machinery and Equipment — Terms and Definitions	18 August 2024	NA	NA
18	IS 12966 (Part 2) : 2024 Galleries and Other Openings in Dams — Code of Practice Part 2 Structural Design (First Revision)	18 August 2024	IS 12966 (Part 2) : 1990 Code of Practice for Galleries and Other Openings in Dams Part 2 Structural Design	18 February 2025
19	IS 13153 : 2024 ISO 8279 : 2008 Aerospace — Nuts, Hexagonal, Plain, Normal Height, Normal Across Flats, with MJ Threads,	18 August 2024	IS 13153 : 1991 Aerospace Plain Hexagon Nuts (MJ Series) Straight Classification 1 100 MPa Maximum Operating	18 February 2025

	Classifications: 600 Mpa (at Ambient Temperature)/120 °C, 600 Mpa (at Ambient Temperature)/235 °C, 900 Mpa (at Ambient Temperature)/425 °C, 1 100 Mpa (at Ambient Temperature)/235 °C, 1 100 Mpa (at Ambient Temperature)/315 °C, 1 100 Mpa (at Ambient Temperature)/650 °C, 1 210 Mpa (at Ambient Temperature)/730 °C, 1 250 Mpa (at Ambient Temperature)/235 °C and 1 550 Mpa (at Ambient Temperature)/600 °C — Dimensions (First Revision)		Temperature 235° C — Specification	
20	IS 13605 : 2024 Macroetch Test for Zinc and Zinc Alloys — Method of Test (First Revision)	18 August 2024	IS 13605 : 1992 Method for Macroetch Test for Zinc and Zinc Alloys	18 February 2025
21	IS 14570 : 2024 IEC 60688 : 2021 Electrical Measuring Transducers for Converting a.c. and d.c. Electrical Quantities to Analogue or Digital Signals (Third Revision)	18 August 2024	IS 14570 : 2021 IEC 60688 : 2012 Electrical Measuring Transducers for Converting A.C. and D.C. Electrical Quantities to Analogue or Digital Signals (Second Revision)	18 February 2025
22	IS/ISO 15643 : 2020 Road Construction and Maintenance Equipment — Bituminous Binder Sprayers and Synchronous Bituminous Binder Sprayers-Chip Spreaders — Terminology and Commercial Specification	18 August 2024	NA	NA
23	IS/ISO 15645 : 2018 Road Construction and Maintenance Equipment — Road Milling Machinery — Terminology and Commercial Specifications	18 August 2024	NA	NA

24	IS/ISO 15688 : 2012 Road Construction and Maintenance Equipment — Soil Stabilizers — Terminology and Commercial Specifications	18 August 2024	NA	NA
25	IS 16071 (Part 5) : 2024 IEC TR 62001-5 : 2021 High-Voltage Direct Current (HVDC) Systems — Guidance to the Specification and Design Evaluation of a.c. Filters Part 5 a.c. Side Harmonics and Appropriate Harmonic Limits for HVDC Systems with Voltage Sourced Converters (VSC)	18 August 2024	NA	NA
26	IS 18444 (Part 57/Sec 129) : 2024 Transformers Part 57 Power Transformers Section 129 Transformers for HVDC Applications (IEC/IEEE 60076-57-129 : 2017, MOD)	18 August 2024	NA	NA
27	IS 18596 (Part 9/Sec 8) : 2024 IEC TS 62257-9-8 : 2020 Recommendations for Renewable Energy and Hybrid Systems for Rural Electrification Part 9 Integrated Systems Section 8 Requirements for Stand- Alone Renewable Energy Products with Power Ratings Less than or Equal to 350 W	18 August 2024	NA	NA
28	IS 18596 (Part 12/Sec 1) : 2024 IEC TS 62257-12-1 : 2020 Recommendations for Renewable Energy and Hybrid System for Rural Electrification Part 12 Laboratory Evaluation of Lamps Section 1 Lighting Appliances for off-Grid Electricity Systems	18 August 2024	NA	NA

29	IS/ISO 18740 : 2016 Turbocompressors — Performance Test Code — Simplified Acceptance Test	18 August 2024	NA	NA
30	IS/IEC 61557-15 : 2014 Electrical Safety in Low Voltage Distribution Systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. — Equipment for Testing, Measuring or Monitoring of Protective Measures Part 15 Functional Safety Requirements for Insulation Monitoring Devices in IT Systems and Equipment for Insulation Fault Location in IT Systems	18 August 2024	NA	NA

NISHAT S. HAQUE, Scientist G & DDG (Labs)

[ADVT.-III/4/Exty./422/2024-25]