



भारतीय मानक ब्यूरो

उपमोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण मंत्रालय

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

Ministry of Consumer Affairs, Food & Public Distribution
Government of India

Our Ref: PCD 06/T

08 February 2024

Subject: Finalized Drafts Indian Standards for Approval, Docs: PCD 06 (20211) F, PCD 06 (20271) F, PCD 06 (20497) F, PCD 06 (20743) F, PCD 06 (21327) F, PCD 06 (22140) F & PCD 06 (22148) F — reg.

Dr. Anjan Ray,

This is to bring to your notice that following Finalized Drafts Indian Standards have been finalized by Bitumen, Tar and Related Products Sectional Committee, PCD 06 during its 27th meeting held on 13 September 2023, in hybrid. The approval of Prof. Manoranjan Parida, Chairperson PCD 06 has also been received via mail dated 07 February & February 2024:

Doc. No	Title			
PCD 06 (20211) F Methods For Testing Bituminous Materials: Determination Of Fraass B				
UN 80	Bitumen (Second Revision)			
PCD 06 (20271) F	Method For Determination Of Asphaltenes In Bitumen By Precipitation With Normal			
	Heptane (First Revision)			
PCD 06 (20497) F	Method For Testing Tar And Bituminous Materials: Determination Of Saturates			
730	Naphthene Aromatics Polar Aromatics And Asphaltenes			
PCD 06 (20743) F	Methods For Testing Tar And Bituminous Materials: Determination Of Mineral Matter			
	Ash (Second Revision)			
PCD 06 (21327) F	Methods For Testing Tar And Bituminous Materials: Determination Of Phenols (Second			
	Revision)			
PCD 06 (22140) F	Methods For Testing Tar And Bituminous Materials: Determination Of Naphthalene			
	(Second Revision)			
PCD 06 (22148) F	Methods For Testing Tar And Bituminous Materials Determination Of Volatile Matter			
**************************************	Content (Second Revision)			

The approval of Chairman PCD 06, relevant pages of the 27th meeting and finalized draft Indian Standards are enclosed for your kind perusal.

As per BIS Rules, the finalized Indian Standards have to be approved by the Chairman of the Division Council before printing. Accordingly, the draft Indian Standards are being submitted for your approval on behalf of PCDC.

The proforma for adoption of these finalized Draft Indian Standards are enclosed for recording your kind approval.

With kind regards,

Yours sincerely

(Meenal Passi)

Harri Mohan Meena

Sc 'F' & Head (PCD)

Encl: as above

Dr. Anjan Ray, I-1784, Second Floor, Chittoronian Park, New D

Chittaranjan Park, New Delhi - 110019

मानक भवन, ९, बहादुरशाह ज़फर मार्ग, नई दिल्ली 110002

दूरमाष : 23230131, 23233375, 23239402

ई—मेल : info@bis.gov.in वेबसाईट : www.bis.gov.in

Manak Bhavan, 9, Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi-110002 Tel.: 23230131, 23233375, 23239402

e-mail: info@bis.gov.in Website: www.bis.gov.in

PROFORMA FOR ADOPTION OF DRAFT STANDARDS

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

Subject: Approval of Finalized Draft Indian Standards

Doc. No	Title				
PCD 06 (20211) F	Methods for Testing Bituminous Materials: Determination of Fraass Breaking Point Of Bitumen (Second Revision)				
DOD 04 (000M1) D					
PCD 06 (20271) F	Method for Determination of Asphaltenes in Bitumen by Precipitation With Normal Heptane (First Revision)				
PCD 06 (20497) F	Method for Testing Tar and Bituminous Materials: Determination of Saturates Naphthene Aromatics Polar Aromatics And Asphaltenes				
PCD 06 (20743) F	Methods for Testing Tar and Bituminous Materials: Determination of Mineral Matter Ash (Second Revision)				
PCD 06 (21327) F	Methods for Testing Tar and Bituminous Materials: Determination of Phenols (Second Revision)				
PCD 06 (22140) F	Methods for Testing Tar and Bituminous Materials: Determination of Naphthalene (Second Revision)				
PCD 06 (22148) F	Methods for Testing Tar and Bituminous Materials Determination of Volatile Matter Content (Second Revision)				

In accordance with Clause (5) of Rule 22 of BIS Rules 2018, I enclose a copy of the draft Indian Standards mentioned above finalized by the Bitumen, Tar and Related Products Sectional Committee, PCD 06 in the light of comments received from important producers, consumers, technologists, members of Petroleum, Coal and related products Division Council (PCDC).

It is requested that this note and its enclosure(s) may be returned to this office as early as possible with recording your approval of the drafts as Indian Standards.

Encl.: As above.

Meenal Passi Sc-F & Head (PCD)

Chairman, PCDC

BIS U.O. No. PCD 06/T dated 07 February 2024

APPROVED

(Chairman, Division Council)

दिनांकः 08 फ़रवरी 2024

विषय : भारतीय मानकों के अन्तिम मसौदों के अनुमोदन हेतु — पीसीडी 06 (20211), पीसीडी 06 (20271), पीसीडी 06 (20497), पीसीडी 06 (20743), पीसीडी 06 (21327), पीसीडी 06 (22140) और पीसीडी 06 (22148).

श्रीमान डॉ अन्जन रे, अध्यक्ष, पीसीडीसी

उपरोक्त विषय के सन्दर्भ में सूचित किया जाता है कि अधोलिखित तकनीकी समिति द्वारा निम्नलिखित दस्तावेजों के मसौदों को मुद्रण हेतु अन्तिम रूप दिया गया हैः

क्रमांक	तकनीकी	अनुमोदन	दस्तावेज संख्या	दस्तावेज का शीर्षक
	समिति	का		
		विवरण		
1)	बिटुमेन,	27वी	पीसीडी 06	बिटुमिनस सामग्री के परीक्षण के तरीके: बिटुमेन के फ्रास ब्रेकिंग पॉइंट
	टार और	बैठक,	(20211)	का निर्धारण (दूसरा पुनरीक्षण)
2)	संबंधित	दिनांक	पीसीडी 06	सामान्य हेप्टेन के साथ अवक्षेपण द्वारा बिटुमेन में डामर के निर्धारण
	उत्पाद	13	(20271)	की विधि (पहला पुनरीक्षण)
3)	विषय	सितम्बर	पीसीडी 06	टार और बिट्मिनस सामग्री के परीक्षण की विधि: संतृप्तता का
	समिति,	2023,	(20497)	निर्धारण नेफ्थीन एरोमैटिक्स ध्रुवीय एरोमैटिक्स और एस्फाल्टीन
4)	पीसीडी	समिति	पीसीडी 06	टार और बिट्मिनस सामग्री के परीक्षण की विधियाँ: खनिज पदार्थ
	06	अध्यक्ष	(20743)	राख का निर्धारण (दूसरा पुनरीक्षण)
5)		द्वारा	पीसीडी 06	टार और बिट्मिनस सामग्री के परीक्षण के तरीके: फिनोल का निर्धारण
		अनुमोदन	(21327)	(दूसरा टार और बिटुमिनस सामग्री के परीक्षण के तरीके: फिनोल का
		तिथि		निर्धारण (दूसरा पुनरीक्षण)
6)		7 फ़रवरी	पीसीडी 06	टार और बिट्मिनस सामग्री के परीक्षण के तरीके: नेफ़थलीन का
		और 8	(22140)	निर्धारण (दूसरा पुनरीक्षण)
7)		फरवरी	पीसीडी 06	टार और बिट्मिनस पदार्थों के परीक्षण की विधियाँ, वाष्पशील पदार्थ
		2024	(22148)	की मात्रा का निर्धारण (दूसरा पुनरीक्षण)

भारतीय मानक ब्यूरो के नियमानुसार, दस्तावेज के मुद्रण हेतु विभागीय परिषद के अध्यक्ष का अनुमोदन आवश्यक है। तदनुसार, उपरोक्त दस्तावेज पीसीडीसी अध्यक्ष के अनुमोदन हेतु प्रस्तुत है।

समिति की संबंधित बैठक का कार्यवृत्त, समिति अध्यक्ष का अनुमोदन, एवं संबंधित समौदे अवलोकनार्थ संलग्न है। आपके अनुमोदन के उल्लेखनार्थ 'अन्तिम मसौदों को भारतीय मानकों के रूप में अपनाने का प्रपत्र' संलग्न है।

सादर धन्यवाद

भवदीय

(मीनल पासी)

वै. एफ एवं प्रमख