



भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण मंत्रालय, भारत सरकार)

**BUREAU OF INDIAN STANDARDS**

(Ministry of Consumer Affairs, Food & Public Distribution, Govt. of India)

मानक भवन, 9 बहादुरशाह जफर मार्ग नई, दिल्ली-110002

Manak Bhavan, 9 Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi-110002

Phones: 23230131 / 23233375 / 23239402

Website: www.bis.org.in, www.bis.gov.in

## DRAFT INDIAN STANDARD IN WIDE CIRCULATION

Reference : TED 26 (18368)

Date : 19 Aug 2023

**TECHNICAL COMMITTEE : Automotive Vehicles Running on Non Conventional Energy Sources, TED 26**

To,

All concerned

Dear Madam/Sir,

The following document has been prepared by the Automotive Vehicles Running on Non Conventional Energy Sources Sectional Committee, TED 26. Please [click here](#) to view the document.

**Document Number : TED 26 (18368) WC**

**Title of the document : ROAD VEHICLES — COMPRESSED NATURAL GAS (CNG) / BIO-COMPRESSED NATURAL GAS (BIO-CNG) FUEL SYSTEM COMPONENTS — PRESSURE REGULATOR (First Revision)**

**Document Type : Revision of Indian Standard (IS 15713 : 2006)**

*This document has following salient features which may require specific attention for your valuable comments:*

1) *This standard specifies definitions, test methods and requirements of pressure regulator of CNG /Bio-CNG onboard fuel system component intended for use on motor vehicles defined in IS 14272.*

Please examine the document and share your comments regarding further improvement in the document.

**Last date for sharing the comments is : 18 October 2023**

The comments should be shared in the prescribed template through this portal only; and the comments so received shall be taken up by the Sectional Committee for necessary action. For any other query, please write an email at ted@bis.gov.in to the undersigned at Bureau of Indian Standard, Manak Bhawan, 9, Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi.

In case no comments are received, we would presume your approval of the documents. However, in case we receive any comments on the document, the same shall be put up to the Sectional Committee for necessary action.

Thanking You,

**Yours faithfully,  
P.V. Srikanth  
Head (Transport Engineering Department)  
Email: ted@bis.gov.in**



## व्यापक परिचालन में मसौदा(दे)

हमारा सन्दर्भ : TED 26 (18368)

दिनांक : 19 Aug 2023

**तकनीकी समिति : Automotive Vehicles Running on Non Conventional Energy Sources Sectional Committee, TED 26**

प्राप्तकर्ता : रूचि रखने वाले सभी निकाय

महोदय/या,

निम्नलिखित मसौदा तैयार किया गया है :

प्रलेख संख्या : TED 26 (18368) WC

**शीर्षक : सड़क वाहन — संपीडित प्राकृतिक गैस (सीएनजी)/जैव-संपीडित प्राकृतिक गैस (जैव-सीएनजी) ईंधन प्रणाली के घटक - दाब रेगुलेटर (पहला पुनरीक्षण)**

कृपया इस/इन मानक(को)/संशोधन(नो) के मसौदे(दो) का अवलोकन करें और अपनी सम्मतियाँ यह बताते हुए भेजें कि यदि ये मानक(को) के संशोधन(नो) के रूप में प्रकाशित हो तो इन पर अमल करने में आपके व्यवसाय अथवा कारोबार में क्या कठिनाइयां आ सकती हैं।

**सम्मतियाँ भेजने की अंतिम तिथि : 18 October 2023**

सम्मतियाँ, यदि कोई हों तो, कृपया यहाँ क्लिक करके ऑनलाइन पोर्टल के माध्यम से ऊपर दी गयी अंतिम तिथि तक दर्ज कराएं।

यह/ये प्रलेख भारतीय मानक ब्यूरो की वेबसाइट [www.bis.gov.in](http://www.bis.gov.in) पर भी उपलब्ध है/हैं।

धन्यवाद।

भवदीय/भवदिया,  
विभाग प्रमुख का नाम : P.V. Srikanth  
(Transport Engineering Department)  
ई-मेल : ted@bis.gov.in

