BUREAU OF INDIAN STANDARDS CHANDIGARH BRANCH OFFICE-I

Our Ref: CHBO-I/IS I7265/A- 97001937

Date: 0 10 2021

Subject: All India First Application as per IS 17265:2019, IS Title- Textiles - 100 percent polyester spun grey and white yarn - Specification

This is with reference to the application received at CHBO-I from M/S NAHAR FIBRES (PROP. NAHAR SPINNING MILLS LTD. as per IS 17265:2019 Textiles - 100 percent polyester spun grey and white yarn - Specification under normal Procedure for grant of license.

As per information obtained from BIS website and intranet following points is observed -

- No BIS license exists for the mentioned product
- Marking fee, SIT and grouping guidelines are not available for this product
- No approved test facility (BIS Laboratory and OSL Labs) are available for this product

Therefore the above application may be considered as All India First application for grant of license as per IS 17265:2019 Textiles - 100 percent polyester spun grey and white yarn - Specification. CMD-II, LPPD and all ROs/BOs are therefore requested to send any information pertaining to above ISS or any other information which may be useful to process the application further. Also LPPD are requested to provide detail regarding possible BIS approved labs or any other labs who may undertake the testing of this product.

Shubham Yaday 10 2

Scientist-B, CHBO-I

Head (CHBO-I)

Head (CMD-2)/Head (LPPD)/ Head ROs/ Head BOs

CC: DDGN

DDG (certification)

ITSD- For circulation on intranet

भारतीय मानक ब्यूरो चंडीगढ़ शाखा कार्यालय-I

हमारा संदर्भ: सीएचबीओ-I / आई एस I7265/ ए- 97001937

Date: 01 10 2021

विषय: आईएस 17265:2019 के अनुसार अखिल भारतीय प्रथम आवेदन, आईएस शीर्षक- कपड़ा - 100 प्रतिशत पॉलिएस्टर ग्रे और सफेद यार्न काता - विशिष्टता

यह नाहर फाइबर्स (प्रोप. नाहर स्पिनिंग मिल्स लिमिटेड.) द्वारा आईएस 17265: 2019 टेक्सटाइल्स-- 100 प्रतिशत पॉलिएस्टर स्पून ग्रे और व्हाइट यार्न - विशिष्टता के अनुसार सीएचबीओ-I में प्राप्त आवेदन के संदर्भ में है।

बीआईएस वेबसाइट और इंट्रानेट से प्राप्त जानकारी के अनुसार निम्नलिखित अंक देखे गए हैं:

• उल्लिखित उत्पाद के लिए कोई बीआईएस लाइसेंस मौजूद नहीं है

• इस उत्पाद के लिए मार्किंग शुल्क, एसआईटी और ग्रुपिंग दिशानिर्देश उपलब्ध नहीं हैं

• इस उत्पाद के लिए कोई अनुमोदित परीक्षण सुविधा (बीआईएस प्रयोगशाला और ओएसएल लैब्स) उपलब्ध नहीं है

इसलिए उपरोक्त आवेदन को आईएस 17265: 2019 टेक्सटाइल्स- 100 प्रतिशत पॉलिएस्टर स्पून ग्रे और व्हाइट यार्न - विशिष्टता के अनुसार लाइसेंस प्रदान करने के लिए अखिल भारतीय प्रथम आवेदन के रूप में माना जा सकता है। सीएमडी- II, एलपीपीडी और सभी आरओ / बीओ को किसी भी अन्य जानकारी भेजने का अनुरोध किया जाता है।साथ ही प्रयोगशालाओं से अनुरोध किया जाता है कि वे संभावित बीआईएस अनुमोदित प्रयोगशालाओं या किसी अन्य प्रयोगशाला के बारे में कोई विवरण प्रदान करें जो इस उत्पाद का परीक्षण कर सकते हैं।

शुभन यादव वैज्ञानिक-बी, सीएचबीओ-I

प्रमुख (सीएचबीओ-I) ।

प्रमुख (सीएमडी-2)/प्रमुख (एलपीपीडी) /प्रमुख आरओ/प्रमुख बीओ सीसी:

डीडीजीएन

8

डीडीजी (प्रमाणन)

आई टी एस डी - इंट्रानेट पर सर्कुलेशन के लिए