

**BUREAU OF INDIAN STANDARDS**  
**Hyderabad Branch Office**

Our Ref: HYBO/IS 16591 Part 1: 2016

Date: 08/01/2024

Subject: All India First Application as per IS 16591 Part 1: 2016

HYBO has received an application under Normal Procedure for certification of the product **Plastics - Mixtures of Polypropylene (PP) and Polyethylene (PE) Recyclate derived from PP and PE used for flexible and rigid consumer packaging as per IS 16591 Part 1: 2016.**

As per the information available on BIS website and intranet, following details have been observed:

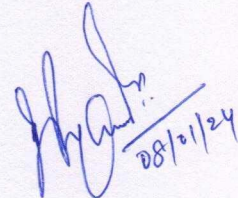
1. No BIS Licence exists for the above mentioned product.
2. No other application is pending with BIS for the above mentioned product.
3. SIT, Marking Fee and Grouping Guidelines are not available for the same.
4. No BIS recognized laboratory are available for the above product.

Therefore, this application may be considered as All India First Application for the aforementioned product.

CMD-2 is requested to provide us relevant SIT, Marking Fee and Grouping Guidelines, if any prevailing for this product.

All ROs/BOs are requested to provide information through e-mail in this regard which may be helpful for further processing of the aforesaid application.

CL/LPPD is requested to confirm the availability of testing facility and testing charges as per IS 16591 Part 1:2016.



Gorenand Prasad Yadav  
Scientist-B/Assistant Director

HHYBO

Copy To

DDGS

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

ITSD-for Circulation on Intranet

# भारतीय मानक ब्यूरो

हैदराबाद शाखा कार्यालय

संदर्भ: है. शा. का./ आईएस 16591 Part 1

दिनांक: 08/01/2024

विषय: आईएस 16591 Part 1: 2016 के अंतर्गत अखिल भारतीय स्तर पर प्रथम आवेदन

यह सूचित किया जाता है कि भारतीय मानक ब्यूरो के हैदराबाद शाखा कार्यालय में आईएस 16591 Part 1: 2016 के अनुसार उत्पाद 'प्लास्टिक - नम्य व दृढ़ उपभोक्ता पैकेजिंग हेतु प्रयुक्त पॉलीप्रोपाइलीन (पीपी) एवं पॉलीइथाइलीन (पीई) से प्राप्त पुनः चक्रित पीपी एवं पीई मिश्रण' के लिए बीआईएस प्रमाणन मार्क्स लाइसेंस के अनुसार लाइसेंस की स्वीकृती प्रदान करने हेतु एक आवेदन का निबंधन किया गया है।

भारतीय मानक ब्यूरो के वेबसाइट से प्राप्त सूचना के आधार अनुसार ज्ञात होता है कि आज तक:

1. उपरोक्त उत्पाद के लिए कोई भी आईएस लाइसेंस अस्तित्व में नहीं है।
2. उपरोक्त उत्पाद के लिए अन्य कोई आवेदन बीआईएस में लंबित नहीं है।
3. उपरोक्त उत्पाद के लिए मुहरांकन शुल्क एवं निरीक्षण योजना (SIT) उपलब्ध नहीं है।
4. उपरोक्त उत्पाद के लिए कोई बीआईएस मान्यता प्राप्त प्रयोगशाला उपलब्ध नहीं है।

भारतीय मानक ब्यूरो के इंटरनेट एवं वेबसाइट पर उपलब्ध आंकड़ों से यह प्रतीत होता है कि यह उपरोक्त वर्णित उत्पाद के लिए अखिल भारत स्तर पर यह प्रथम आवेदन है।

केंद्रीय मुहर विभाग- 2 से अनुरोध है कि वह हमें इस उत्पाद के लिए प्रासंगिक एसआईटी, अंकन शुल्क और ग्रुपिंग दिशानिर्देश, यदि कोई हो, प्रदान करें।

सभी क्षेत्रीय शाखा कार्यालयों से अनुरोध है कि इस विशेष उत्पाद के लिए कोई जानकारी उपलब्ध हो तो प्रदान करने का कष्ट करें।

प्रयोगशालाओं से अनुरोध है कि इस उत्पाद के लिए परिक्षण का कार्य कर सकने वाली भारतीय मानक ब्यूरो प्रयोगशालाओं बी आई एस स्वीकृत प्रयोगशालाओं अथवा अन्य प्रयोगशालाओं के बारे में किसी भी प्रकार की जानकारी प्रदान करें।

सीएल/एल पी पी ट्री से भी इस संदर्भ में अनुरोध है कि इस उत्पाद के संबंध में कोई दिशा निर्देश प्रदान करें।

गोरेनन्द प्रसाद यादव  
वैज्ञानिक-बी/सहायक निदेशक

प्रमुख है. शा. का

के. वी. राव  
०९/०१

उपमहानिदेशक दक्षिणी क्षेत्रीय कार्यालय

प्रमुख (सीएमडी-2)/प्रमुख (एलपीपीडी)/प्रमुख आर ओ/प्रमुख बी ओ

आईटीएस- भा मा ब्यूरो के इंटरनेट पर प्रदर्शित करने हेतु अनुरोध सहित