BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Jaipur Branch Office-II)

Our Ref: JPBO-II/IS 10258(Part1)

Dated:21/09/2023

Sub: First Application on All India Basis for IS 10258: Part 1:2022

It is informed that an application(A-86000592) for grant of BIS Certification Marks Licence for 'Sterile hypodermic syringes for single use Part 1: Syringes for manual use Third Revision' as per IS 10258: Part 1:2022 has been received under normal procedure at JPBO-II. As seen from Intranet/BIS website it is observed that no operative licence exists for this Indian Standard.

CMD-3 is requested to provide us with relevant guidelines, SIT, Marking Fee if any prevailing for the product.

All ROs/BOs are requested to provide the inputs, if any, available with them for this particular product.

As per BIS website, No BIS/outside Labs are available to undertake testing for the productas per IS 10258: Part 1: 2022.

Labs are requested to provide any details regarding possible BIS/BIS Approved labs or other labs who can undertake testing for this product.

LRMD and LPPD are also requested to provide any directives in this regard.

(Harshit Kumar Jain)
Assistant Director and Scientist- B

Scientist-E & HJPBO-II

DDGC

Head(CMD-I, II & III)

Head(LRMD)

Head(LPPD)

Head All ROs / BOs

ITSD - with request for circulation on Intranet

भारतीय मानक ब्यूरो (जयपुर शाखा कार्यालय-11)

हमारा संदर्भ : जेपीबीओ./आई एस 10258 : (भाग 1) : 2022

दिनांक. 21.09.2023

विषय : भा.मा आई एस 10258 : (भाग 1) : 2022 अंतर्गत अखिल भारतीय स्तर पर प्रथम आवेदन।

यह सूचित किया जाता है किभारतीय मानक के जयपुर शाखा कार्यालय-11 में भा.मा आई एस 10258 : (भाग 1) : 2022 के तहत उत्पाद एकल उपयोग के लिए बाँझ हाइपोडिर्मिक सीरिंज भाग 1 : मैन्युअल उपयोग के लिए सीरिंज तीसरा संशोधन ' के लिए बी आई एस प्रमाणन मार्क्स लाइसेंस के अनुसार लाइसेंस की स्वीकृति प्रदान करने हेतु एक आवेदन (A-86000592) प्राप्त हुआ है | भारतीय मानक के इंट्रानेट / वी आई एसवेब साइटपर उपलब्ध आकड़ों से यह प्रतीत होता है कि यह उपरोक्त वर्णित उत्पाद के लिए अखिल भारत स्तर पर कोई भी चालू लाइसेंस नहीं है, हालांकि जेपीवीओ-11 ने उपरोक्त के लिए आवेदन प्राप्त किया है।

केंद्रीय मुहर विभाग -3 से यह निवेदन है कि कृपया इस उत्पाद से सम्बंधित संगत सामूहिक मार्गदर्शिका, एस आई, टी मुहरांकन शुल्क आदि कोई हो तो जानकारी प्रदान करे।

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

बी आई एसवेबसाइटकेअनुसारआई एस 10258: (भाग 1): 2022 के अनुसार उत्पाद का परिक्षण करने के लिए को ई वी आई एस/बाहरी प्रयोगशालाएं नहीं है | प्रयोगशालाओं से अनुरोध है कि वे संभावित वी आई एस स्वीकृत प्रयोगशालाओं या अन्य प्रयोगशालाओं के बारे में कोई विवरण प्रदान करें जो इस उत्पाद का परिक्षण कर सकते हैं |

एलपीपीडी और एलआरएमडी से भी इस सन्दर्भ मे अनुरोध है कि इस उत्पाद के सम्बन्ध में कोई दिशा निर्देश प्रदान करे |

(हर्षित कुमार जैन)

वैज्ञानिक -बी(जेपीबीओ-॥)

वैज्ञानिक-ई एवं प्रमुख , जेपीब्रीओं-॥

उपमहानिदेशक (केंद्र)

<u>प्रमुख (सीएमडी-I,II & III)</u> प्रमुख (सभीक्षेत्रीयव शाखा कार्यालयों, प्रयोगशालाओं)

प्रमुख (एलआरएमडी)

<u>प्रमुख (एलपीपीडी)</u>

आईटीएसडी-भामाइंट्रानेट पर प्रदर्शित करने हेतु।