भारतीय मानक ब्यूरो बं. शा. प्रयोगशाला, बंगलुरु

हमारा सन्दर्भ: बी एन बी ओ एल /एल आर एस/ओ एस एल-6136726

16 अप्रैल 2018

विषय: मै. स्टेपिट लेब्स, बेंगलूरु की मान्यता के क्षेत्र में परिवर्तन

सक्षम अधिकारी द्वारा अनुमोदन के अनुसार, **मै.** स्टेपिट लेब्स, #304, 7^{वाँ} **मेन, एच आर बी आर लेआउट, प्रथम** ब्र्लॉक, बनस्वादी, बंगलूरु – **560 043 (कर्नाटक)** के परीक्षण शुल्क में दिनांक 16 अप्रैल 2018 से परिवर्तन किया गया है। प्रयोगशाला का परिवर्तित मान्यता क्षेत्र अनुबंध 1 में संलग्न है।

सु. कु.अरोड़ा वै. बी. एवं प्रभा. अधि. (प्र. मा. योजना)

वै. एफ़ एवं प्रमुख, बं. शा. प्रयोगशाला

वै. एफ़. एवं प्रमुख, एल पी पी डी

भारतीय मानक ब्यूरो के सभी क्षे. कार्यालय/शा. कार्यालय/प्रयोगशालाएं/सी एम डी - I , II , III

प्रमुख, आई टी एस : कृपया इस परिपत्र को भारतीय मानक ब्यूरो के इंट्रानेट पर अपलोड करें।

BUREAU OF INDIAN STANDARDS BNBOL, BANGALORE

Our Ref: BNBOL/LRS/OSL-6136726

16 April 2018

Subject: Modification in the scope of recognition of M/s Stepit Labs, Bangalore

After approval of Competent Authority, testing charges of M/s Stepit Labs, #304, 7th Main, HRBR Layout, 1st Block, Banasvadi, Bangalore - 560 043 (Karnataka) have been modified w.e.f. 16 April 2018.

The modified scope of recognition of the lab is enclosed as **Annexure 1.**

S K Arora Sc-B, OIC (LRS)

Sc-E & Head, BNBOL

Sc-F & Head, LPPD

All ROs/BOs/Labs/CMD-I/CMD-II/CMD-III

Annexure 1

DATA ON OUTSIDE RECOGNIZED LABORATORIES		From 21/04/2018 to 20/04/2021	
OSL CODE:	6136726	CONTACT:	Mr. K. Venkatesan, Managing Partner/ Quality Manager
NAME & ADDRESS:	M/s Stepit Labs, #304, 7 th Main, HRBR Layout, 1 st Block, Banasvadi, Bangalore - 560 043.	TELEPHONE :	9945571110
		E-mail:	venkatesan@stepitlabs.com
		REMARKS:	Scope modified on 16/4/2018

S. No.	IS Number	Product	Testing Charges	Remarks
1	IS 16046:2015	Secondary Cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes – safety requirements for portable sealed secondary cells, and for batteries made from them, for use in portable applications	Rs. 58000/- for Lithium system cells;* Rs. 48000/- for Lithium system batteries;* Rs. 139000/- for Nickel system cells; Rs. 102000/- for Nickel system batteries	Transport test (cl.8.3.8) based on based on manufacturer's documents to demonstrate compliance *Testing Charges effective from 16/4/2018

<u>Head, ITS, BIS HQs:</u> Please upload the circular on BIS Intranet.