

अंशांकित किए जाने वाले उपकरणों की सूची (बीईडीएफ)-2024

भाग I-सामान्य उपकरण		
क्र. सं.	उपकरण का नाम	मात्रा (सं.)
1.	इलेक्ट्रॉनिक बैलेंस / Electronic Balance	03
2.	एनालिटिकल बैलेंस / Analytical balance	01
3.	वॉटर बाथ / Water Bath	03
4.	रेफ्रिजरेटेड सर्कुलेटरी वॉटर बाथ / Refrigerated circulatory water bath	01
5.	रेफ्रीजरेटर / Refrigerator	03
6.	होमोजेनाइज़र / Homogenizer	01
7.	सेंट्रीफ्यूज़ / Centrifuge	02
8.	रेफ्रीजरेटेड सेंट्रीफ्यूज़ / Refrigerated Centrifuge	01
9.	डीप फ्रीजर (-20 डिग्री सेल्सियस) / Deep freezer (-20°C)	02
10.	डीप फ्रीजर (-80 डिग्री सेल्सियस)/ Deep freezer (-80°C)	01
11.	रेफ्रिजरेटेड मल्टीफ्यूज़ / Refrigerated Multifuge	01
12.	बीओडी इनक्यूबेटर / BOD Incubator	01
13.	मफल फर्नेस / Muffle furnace	01
14.	हार्डग्रीमीटर / Hygrometer	08
15.	आटोकलेव के लिए प्रेशर गेज / Pressure gauge for Autoclave	01
16.	वर्नियर कैलिपर / Vernier Calliper	03
17.	ग्लास थर्मामीटर / Glass Thermometer	08
18.	इनक्यूबेटर शेकर / Incubator shaker	01
19.	टेम्प्रेचर प्रोब / Temperature Probe	01
20.	स्टोप वॉच / Stop watch	01
21.	बोटल टॉप डिस्पेंसर / Bottle top dispenser	02
22.	हॉट एयर ओवन / Hot Air Oven	01
23.	होमोजेनाइज़र / Homogenizer	01
24.	माँइसचर मीटर / Moisture Meter	01

भाग II- माइक्रोपिपेट्स (परिवर्तनीय मात्रा)		
क्र. सं.	माइक्रोपिपेट्स का नाम	मात्रा (सं.)
25.	5 एमएल	03
26.	100-1000µl	05
27.	20-200 µl	03
28.	10-100 µl	03
29.	2-20 µl	03
30.	0.5-10 µl	03 (प्रत्येक को 4 बिंदुओं पर अंशांकित)

		किया जाएगा)
31.	0.1-2.5 µl	02 (प्रत्येक को 5 बिंदुओं पर अंशांकित किया जाएगा) * लॉ वॉल्यूम माइक्रोपिपेट को लॉवर वॉल्यूम के लिए मान्यता प्राप्त अंशांकन प्रयोगशाला से अंशांकित किया जाएगा अर्थात सीएमसी 0.1µl या उससे कम के साथ।

भार बॉक्स (1 मिलीग्राम से 200 ग्राम) ई2 क्लास		
क्र. सं.	भार मान	मात्रा (सं.)
32.	1 मिलीग्राम	01
33.	2 मिलीग्राम	02
34.	5 मिलीग्राम	01
35.	10 मिलीग्राम	01
36.	20 मिलीग्राम	02
37.	50 मिलीग्राम	01
38.	100 मिलीग्राम	01
39.	200 मिलीग्राम	02
40.	500 मिलीग्राम	01
41.	1 ग्राम	01
42.	2 ग्राम	02
43.	5 ग्राम	01
44.	10 ग्राम	01
45.	20 ग्राम	02
46.	50 ग्राम	01
47.	100 ग्राम	01
48.	200 ग्राम	02

कुल सं. = 94

नियम एवं शर्तें:

1. आईएसओ/आईईसी 17025: 2017 के तहत एनएबीएल से प्रत्यायित अंशांकन प्रयोगशालाओं के कोटेशन पर विचार किया जाएगा।
2. एनएबीएल प्रमाणपत्र प्रस्तुत करना होगा।
3. कोटेशन के साथ प्रत्यायन का प्रासंगिक दायरा (अंशांकन और मापन क्षमता के साथ) प्रस्तुत करना होगा।

4. कुछ मदों के लिए उप अनुबंध के मामले में , वेंडर को तृतीय पक्ष का कार्य-क्षेत्र भी उनके एनएबीएल प्रत्यायन पत्र के साथ प्रस्तुत करना होगा।
5. उपर्युक्त में से किसी भी बिंदु के न होने पर कोटेशन पर विचार नहीं किया जाएगा।
6. कोटेशन मुहरबंद लिफाफे में निम्नलिखित को प्रस्तुत किया जाएगा:

स्टेशन प्रभारी

बासमती निर्यात विकास प्रतिष्ठान (बीईडीएफ)

लैब-कम-ऑफिस कॉम्प्लेक्स

सरदारवल्लभ भाई पटेल कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय का पुराना परिसर , रुड़की रोड,
मोदीपुरम-250110, मेरठ (यूपी)

दिनांक 27 नवंबर 2024 को अपराहन 3.00 बजे या उससे पहले।

*किसी भी भ्रांति की स्थिति में अंग्रेजी को वरीयता दी जाएगी।