

NP3006

1614306

2019(Odd)

Time : 3Hrs.

Sem. III/CE

T. I.C Lab.

Full Marks : 50

Pass Marks : 20

- Each question carries equal marks.
प्रत्येक प्रश्न का मान बराबर है।
- Perform any one experiment / Study and furnish its report.
किसी एक प्रयोग/अध्ययन को सम्पन्न करे और एक पूर्ण प्रतिवेदन तैयार करें।
- Experiment will be allotted through lottery to student/group of students.
प्रयोग का आवंटन, छात्र/छात्र-समूह को लॉटरी के आधार पर किया जाएगा।
- Marks are to be distributed in following order :-
अंको का वितरण निम्न प्रकार किया जाय:

	Intn. Comm.	Extn. Comm.
a) Practical exercise book वर्ग में किये गए प्रयोगों की पुस्तिका	4	15
b) Process of experiment & result परिक्षण की विधि एवं निष्कर्ष	7	20
c) Viva voce मौखिक प्रश्न	4	-

NP3006

1614306

2019(Odd)

Time : 3Hrs.

Sem. III/CE

T. I.C Lab.

Full Marks : 50

Pass Marks : 20

- Each question carries equal marks.
प्रत्येक प्रश्न का मान बराबर है।
- Perform any one experiment / Study and furnish its report.
किसी एक प्रयोग/अध्ययन को सम्पन्न करे और एक पूर्ण प्रतिवेदन तैयार करें।
- Experiment will be allotted through lottery to student/group of students.
प्रयोग का आवंटन, छात्र/छात्र-समूह को लॉटरी के आधार पर किया जाएगा।
- Marks are to be distributed in following order :-
अंको का वितरण निम्न प्रकार किया जाय:

	Intn. Comm.	Extn. Comm.
a) Practical exercise book वर्ग में किये गए प्रयोगों की पुस्तिका	4	15
b) Process of experiment & result परिक्षण की विधि एवं निष्कर्ष	7	20
c) Viva voce मौखिक प्रश्न	4	-

P.T.O

Perform any one experiments .
(किसी एक पर्यावरण को लिखें)

1. Find percentage purity of commercial nitric acid.
कोमर्शियल नाइट्रिक एसिड की प्रतिशत शुद्धता
ज्ञात करें।
2. Find nitrogen content in ammonium salt.
अमोनियम सॉल्ट से नाइट्रोजन की उपलब्धता ज्ञात
करें।
3. Analyse and testing of sulphuric acid.
सल्फ्यूरिक एसिड का एनेलिसिस एवं टेस्टिंग करें।
4. Find percentage purity of coustic soda
कार्बिक सोडा के शुद्धता का प्रतिशत ज्ञात करें।

Perform any one experiments .
(किसी एक पर्यावरण को लिखें)

1. Find percentage purity of commercial nitric acid.
कोमर्शियल नाइट्रिक एसिड की प्रतिशत शुद्धता
ज्ञात करें।
2. Find nitrogen content in ammonium salt.
अमोनियम सॉल्ट से नाइट्रोजन की उपलब्धता ज्ञात
करें।
3. Analyse and testing of sulphuric acid.
सल्फ्यूरिक एसिड का एनेलिसिस एवं टेस्टिंग करें।
4. Find percentage purity of coustic soda
कार्बिक सोडा के शुद्धता का प्रतिशत ज्ञात करें।
