

भारतीय मानक ब्यूरो
(प्रयोगशाला मान्यता और प्रबंधन विभाग)

संदर्भ: एल आर एम डी / एलआरएस/ ओएसएल- 7173804

21-09-2023

विषय: मै सेंट्रल इंस्टीट्यूट ऑफ पेट्रोकेमिकल इंजीन्यरिंग एंड टेक्नालजी, चंद्रपुर (ओएसएल- 7173804) की मान्यता को अनुदान ।

सक्षम प्राधिकारी के अनुमोदन अनुसार मै सेंट्रल इंस्टीट्यूट ऑफ पेट्रोकेमिकल इंजीन्यरिंग एंड टेक्नालजी, चंद्रपुर (ओएसएल- 7173804) को भारतीय मानक ब्यूरो की प्रयोगशाला मान्यता योजना के अंतर्गत दिनांक 11/09/2023 से 3 साल की अवधि के लिए मान्यता अनुदान दिया गया है।

प्रयोगशाला मान्यता प्राप्त क्षेत्र अनुबंध - 1 में दिया गया है।

वर्षा करनाणी
वैज्ञानिक- बी (एल आर एम डी)

प्रमुख (एल आर एम डी)

प्रतिलिपि - सभी क्षेत्रीय एवं शाखा कार्यालय / प्रयोगशालाएं / सी एम डी -1 / सी एम डी -2 / सी एम डी -3 के लिए प्रमुख आई टी एस : कृपया संलग्न किए गए प्रपत्र को भारतीय मानक ब्यूरो के इंटरनेट पर अपलोड करें।

Bureau of Indian Standards

(Laboratory Recognition and Management Department)

Our Ref: LRMD/LRS/OSL-(7173804)

21-09-2023

Subject: Grant of Recognition to M/s Central Institute of Petrochemicals Engineering & Technology, Chandrapur (OSL Code- 7173804).

As approved by the Competent Authority M/s Central Institute of Petrochemicals Engineering & Technology, Chandrapur (OSL Code- 7173804) has been granted recognition for three year w.e.f. 11-09-2023 under the Laboratory Recognition Scheme of BIS.

The scope of Recognition of the lab is enclosed as **Annex-1**

Varsha Karnani
Scientist-B (LRMD)

Head In-Charge (LRMD)

CC: All ROs/BOs/BIS Labs/CMD-I/CMD-II/CMD-III

Head ITS, BIS HQ-With a request to upload this circular on BIS internet

OSL CODE 7173804

NAME Central Institute of Petrochemicals Engineering &
ADDRESS Technology Plot No. C-10/1, MIDC Tadali Indl. Area

CONTACT : Avneet Kumar Joshi (Quality Manager)

TELEPHONE: 9112252204

FAX:

E-mail cipetchandrapurptc@gmail.com

Chandrapur 442406

Maharashtra

REMARKS

IS Number	Product	Testing Charge	Remark
1	IS 2508 : 2016 LOW DENSITY POLYETHYLENE FILMS	For type I and II= Rs. 14406/- For type III and IV= Rs. 8281/-	
2	IS 4984 : 2016 H.D. POLYETHYLENE PIPES FOR POTABLE WATER SUPPLIES, SEWAGE AND INDUSTRIAL EFFLUENTS	Rs.32281/- Rs. 3285/- (Optional) Rs. 5931/- (Raw Material)	Exclusion: Cl. 5.4 (Anti oxydent), Cl. 5.3 (a) (Carbon Black Master Batch), Cl. 5.3(b) (Carbon Black Master Batch), Cl. 5.3(e) (Carbon Black Master Batch), Cl. 7.3 (Coiling), Cl. 5.3(d) (Carbon Black Master Batch)
3	IS 4985 : 2021 Unplasticized PVC pipes for potable water supplies	For Plain Socket Ended = Rs. 18931/- For Sealing Ring Socket = Rs. 23319/-	
4	IS 12701 : 1996 ROTATIONAL MOULDED POLYETHYLENE WATER STORAGE TANKS	Rs. 13375/- (upto 1500 Litres) Rs. 14050/- (above 1500 Litres)	
5	IS 12786 : 1989 IRRIGATION EQUIPMENT- POLYETHYLENE PIPES	For class 1 to class 3 PE 25/00 upto 32mm Rs. 12038/-	Exclusion: Cl. 4.1.b (Polyethylene - anti-oxidant), Cl. 4.1.c.i (Density), Cl. 4.1.c.ii (Toluene extract - Annex A), Cl. 4.1.c & 4.2.a (Carbon Black content - IS 2530 : 1963)
6	IS 13488 : 2008 IRRIGATION EQUIPMENT EMITTING PIPE SYSTEM	Rs. 14162/-	Exclusion: Cl. 5.1.2 (Polyethylene - higher olefins constituent, Polyethylene - anti-oxidant, Density, Toluene extract - Annex A)
7	IS 13592 : 2013 UPVC PIPES FOR SOIL AND WASTE DISCHARGE SYSTEM INSIDE BUILDINGS INCLUDING VENTILATION AND RAIN WATER SYSTEM	For type-A/OD up to 315mm= Rs. 29775/- For type-B/OD up to 315mm.= Rs. 30600/-	
8	IS 14333 : 2022 HDPE PIPE FOR SEWERAGE	PE63 to PE100/PN2 to PN20/OD up to 630mm, Total = Rs. 30806/- Rs. 3825/- (Optional) Rs. 5931/- (Raw Material)	
9	IS 14887 : 2014 Textiles – High Density Polyethylene(HDPE)/ Polypropylene (PP) Woven Sacks for Packing 50 kg/25 kg Food grains	Rs. 20493/-	