|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **برنامه آزمون مهارت (Proficiency Testing Program): قیر محلول-نمونه شماره 4** | **شماره برنامه (Program No.): NIS.25.BIT.003** | **نوبت (Round): 003** |
| **کد آزمايشگاه:**  در این قسمت نوشته شود | **تاریخ دریافت نمونه:**  در این قسمت نوشته شود | **کد نمونه:**  در این قسمت نوشته شود |
| **شرایط محیطی آزمایشگاه** |
| **دما (درجه سلسیوس):** | **رطوبت %:** | **فشار (کیلوپاسکال):** |
| **MU%** | **Method** | **Result 3** | **Result 2** | **Result 1** |  **TEST (Report to)**  | **NO** |
| اینجا بنویسید | ASTM D3143 INSO12860 | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | Flash point ,Tag Open Cup,(°C) | **1** |
| اینجا بنویسید | ASTM D95 INSO3733 | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | Water content by distillation ,(V/V) | 2 |
| اینجا بنویسید | ASTM D3142 INSO12853 | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | Specific gravity by Hydrometer @25 °C | 3 |
| اینجا بنویسید | ASTM D2170 INSO12855 | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | Kinematic viscosity @60°C, CSt | 4 |
| **Distillation, Vol.% of total distillate** |
| اینجا بنویسید | ASTM D402 INSO12859 | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | @ 225°C, (vol %) | 5 |
| اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | @260°C, (vol %) |
| اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | @316°C, (vol %) |
| اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | Residue from distillation @360°C, (vol %) |
| اینجا بنویسید | ASTM D2171 INSO12851 | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | Viscosity @60°c , 300 mmHg | 6 |
| اینجا بنویسید | ASTM D113 INSO3866 | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | Ductility @25°C, cm | 7 |
| اینجا بنویسید | ASTM D5 INSO2950 | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | اینجا بنویسید | Penetration of Bitumen materials after Dist. | 8 |
| نام و نام خانوادگی تکمیل کننده: در این قسمت نوشته شود | تاریخ، مهر و امضا: در این قسمت نوشته شود |
| **نکات:**1. نتایج آزمون های مربوطه صرفاً در این فرم ثبت گردد.

فرم تکمیل شده می بایست پس از مهر وامضاء، بصورت PDF/JPG به آدرس ایمیل info@nis-cl.ir و یا از طریق تلگرام/واتساپ/ایتا به شماره 09333902244 ارسال گردد. |