|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CONSTAT DE VERIFICATION** | | | | | | | |
| **N° : P/002. 24.02.19/BN** | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **DELIVRE A :** |  | **Laboratoire SOBCO** | | | |  |  |
|  |  |  | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **IDENTIFICATION DE L’INSTRUMENT** | | | | | **CONDITION DE VERIFICATION** | | |
| Désignation : PH-Mètre | | | | |  | | |
| Constructeur : HANNA INSTRUMENTS | | | | | Procédure interne : \*\*\*\*\*\* | | |
| Type : HI98108 | | | | | Condition d’environnement : Température (22± 2) °C | | |
| N° de série : / | | | | | Date de vérification : 24/02/19 | | |
| N° d'identification : PH-02 | | | | |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **CONSTAT :** |  |  |  |  |  |  |  |
| PH vérifiés | | Ecarts constatés | Maximum des écarts | E.M.T °C | Décision | |  |
|  |
| 4.00 | | -0.21 | 0.21 | 0.2 | Non conforme | |  |
| 7.00 | | -0.1 | 0.1 | 0.2 | conforme | |  |
| 10 | | 0.19 | 0.19 | 0.2 | Non conforme | |  |
|  |  |  |  |  |  | |  |
| E. M. T : Erreur maximale tolérée | | | | | | | |
| **TRACABILITE :**   |  |  | | --- | --- | |  | **Identification de l’étalon utilisé (dans le certificat d’étalonnage)** | | **Référence** | **/** | | **Constructeur** | **/** | | **N° du certificat d'étalonnage** | **/** | | **Délivré par** | **/** |   **RENSEIGNEMENT COMPLEMENTAIRES** | | | | | | | |
| La conformité de l’instrument est déclarée lorsque le résultat de mesure est à l’intérieur de la zone de spécification en tenant compte de l’incertitude de mesure. |Ej| + U ≤ EMT | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |
| Ce document est établi d’après les résultats d’étalonnage du certificat N° C/804.03.09.18/KO | | | | | | | |
| Incertitude de mesure : 5,8.10-2 |Ej| + U ≤ EMT | | | | | | | |
| **0**  **JUGEMENT** | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| L’INSTRUMENT EST JUGEE | | | | | | **CONFORME** | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ce constat comprend 01 page(s) | | | |  | Date d'émission : 24/02/2019 | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Le Responsable de la vérification** | | |  |  |  | | |
|  | | |  |  |  | | |
| **M.BRAHMI Nawel** | | |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |