|  |
| --- |
| **SUJET 1 – BOUILLIE BORDELAISE** |
| PROTOCOLE D’EXPERIMENTATIONSUITE APPEL 1 |
|

|  |
| --- |
| **Document à ne fournir au candidat, à l’issue de l’appel n°1, qu’en cas de nécessité pour la poursuite de l’épreuve.** |

**Protocole d’expérimentation pour l’appel n° 1**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Dans un tube à essai, introduire de la limaille de fer
2. Verser quelques gouttes de sulfate de cuivre
3. Agiter vigoureusement quelques instants
4. Observer la coloration de la solution
 |

 |
| **PROTOCOLE D’EXPERIMENTATION** | **EXAMEN : BREVET PROFESSIONNEL** |
| **EPREUVE : E4 – Sciences Physiques et Chimiques** |
| **SESSION 2018** | **DURÉE : 1 HEURE** | **Page 1 / 1** |