|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Υπόστρωμα (Υ)** | **Ποσότητα Υ** | **Ποσότητα Νινυδρίνης** | **Χρόνος Αντίδρασης , θερμοκρασία** | **Παρατήρηση** |
| Προλίνη | 1 mL | 0,5 mL | 1min υδατόλουτρο | κίτρινο χρώμα |
| Γλυκίνη | 1 mL | 0,5 mL | 1min υδατόλουτρο | Iώδες-μπλέ χρώμα |
| Ασπράδι Αυγού | 1 mL | 0,5 mL | 2 min υδατόλουτρο | Ιώδες χρώμα διάσπαρτο.  Μετουσίωση |
| Κρόκος Αυγού | 1 mL | 0,5 mL | 2 min υδατόλουτρο | Ιώδες χρώμα διάσπαρτο.  Μετουσίωση |
| Γάλα | 1 mL | 0,5 mL | 2 min | Λιλά |
| Πρωτεΐνη Σόγιας | 1 mL | 0,5 mL | 3+ min | πολύ αχνό ροζ- Λιλά με τη θέρμανση |
| BLANK | 1 mL | 0,5 mL | - | Δεν παρατηρείται τίποτα αφού περιέχει τα πάντα εκτός από αυτό που μελετάμε |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |